

# نزهة الأذكياء



دار الشروق



# نزهة الأذكىاء

## متعة لا تنتهي للصغار والكبار



### الكتاب الثانى

مجموعة منتقاة من ألوان التسلية العقلية ، تمتع الصغير والكبير ، وتنمى القدرة على التفكير ، وتشرى الحصيلة اللغوية والمعرفية . . . إنها حقاً نزهة الأذكىاء ، التى تجمع بين المتعة والفائدة .

والآن . . . تقدم ، واستمتع بهذه السوليمة الحافلة بالعاب الكلمات المتقاطعة ، والحروف المتشابهة ، والمتاهات العجيبة ، والألغاز المنطقية ، واختبارات قوة الملاحظة ، بالإضافة إلى أغرب الأرقام وأطرف المعلومات .

لكن . . . لاتقلق ، إذا فرغت من هذا الكتاب الثانى ، ستجد بين يديك قريباً الكتاب الثالث من « نزهة الأذكىاء » .

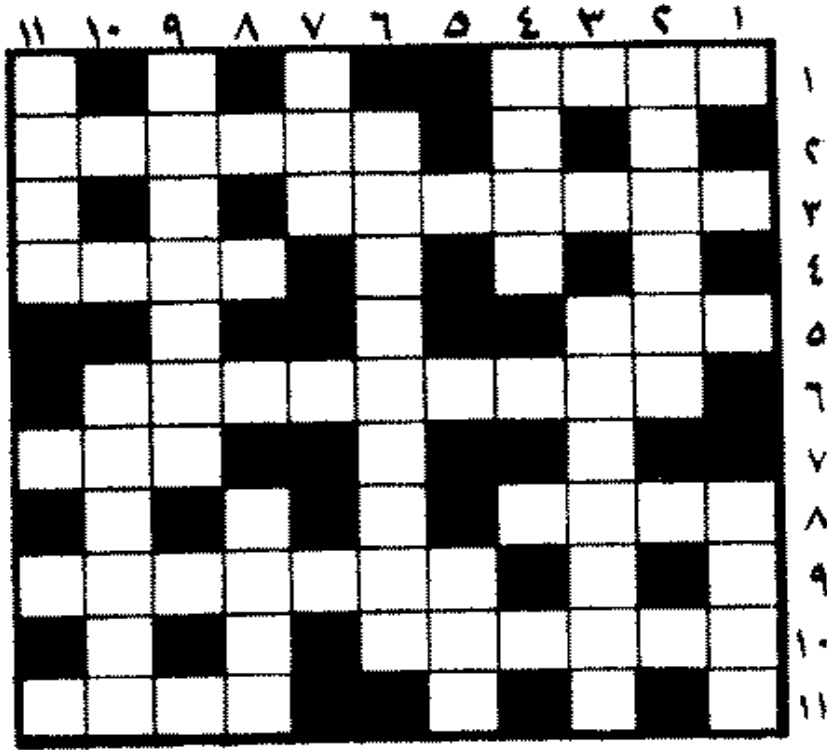
الطبعة الأولى  
١٤١٥ هـ - ١٩٩٥ م

جميع حقوق الطبع محفوظة

© دار الشروق

استشرى محمد المصطفى عام ١٩٦٨

القاهرة : ١٦ شارع جواد حسني - هاتف : ٣٩٣٤٥٧٨ - ٣٩٢٩٣٣٣  
فاكس : ٣٩٣٤٨١٤ ( ٠٢ ) تليكس : SHOROK UN ٧٣٥٧١  
بيروت : ص.ب. : ٨٠٦٤ - هاتف : ٣١٥٨٥٩ - ٨١٧٧٦٥ - ٨١٧٢١٣  
فاكس : ٨١٧٥٥٥ - تليكس : SHOROK 20175 LE



كلمات

متقاطعة

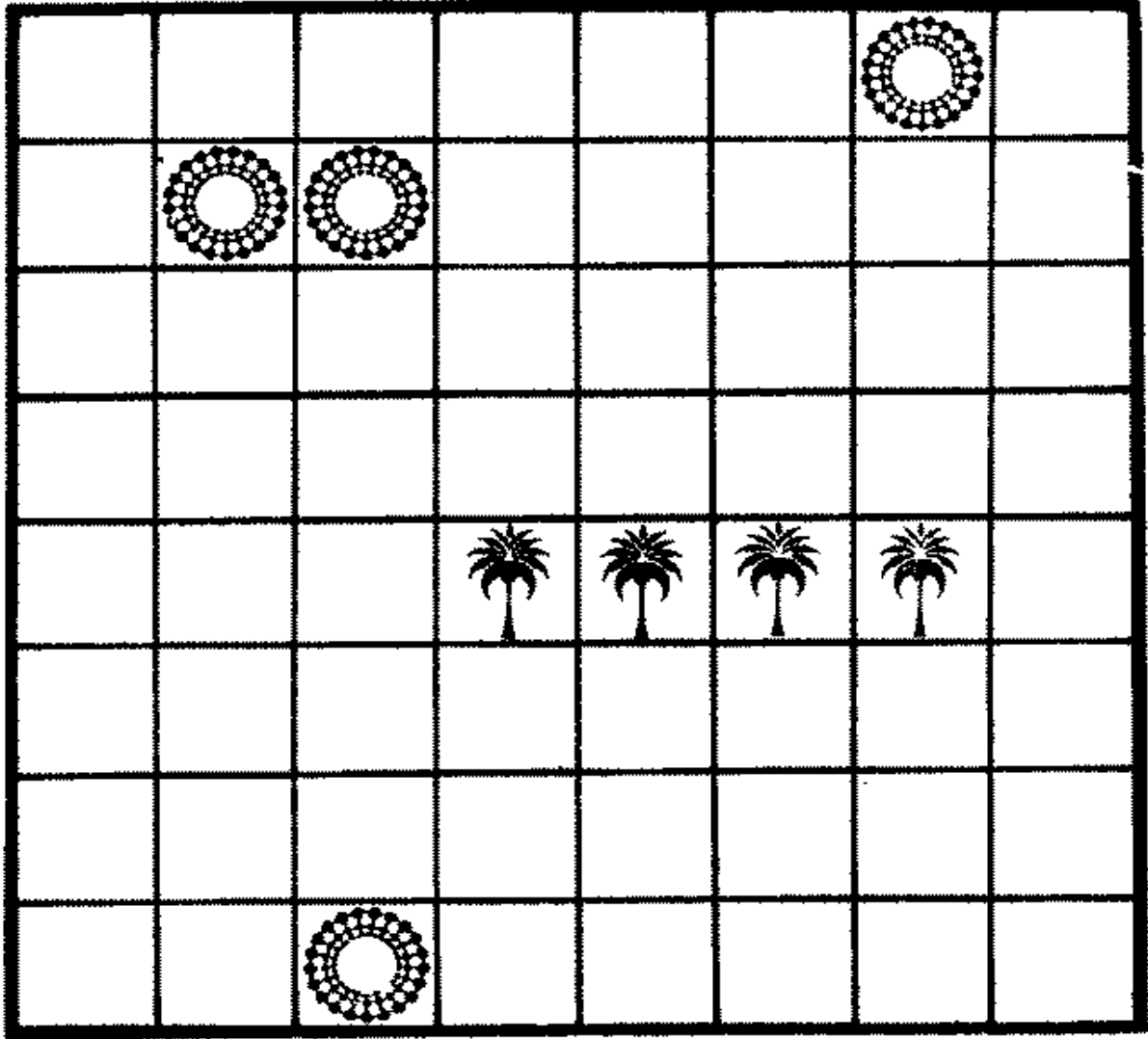


كلمات رأسية

- ( ١ ) قلم .
- ( ٢ ) حيوان من ذوى الفراء .
- ( ٣ ) من المحيطات .
- ( ٤ ) يخيف .
- ( ٥ ) دار .
- ( ٦ ) عالم بصريات عربى .
- ( ٧ ) واضح .
- ( ٨ ) فى الصلاة .
- ( ٩ ) الصحارى .
- ( ١٠ ) يحترمانه .
- ( ١١ ) الإحسان .

كلمات أفقية

- ( ١ ) مرتفع .
- ( ٢ ) من أوجه القمر .
- ( ٣ ) متصوف عربى معروف .
- ( ٤ ) من حلى النساء .
- ( ٥ ) شرح .
- ( ٦ ) المؤسس الحقيقى لصرح النحو العربى .
- ( ٧ ) يجتهد .
- ( ٨ ) يقسم .
- ( ٩ ) دولة فى القارة الأمريكية .
- ( ١٠ ) الطريق .
- ( ١١ ) نافق .



## التركة الصعبة

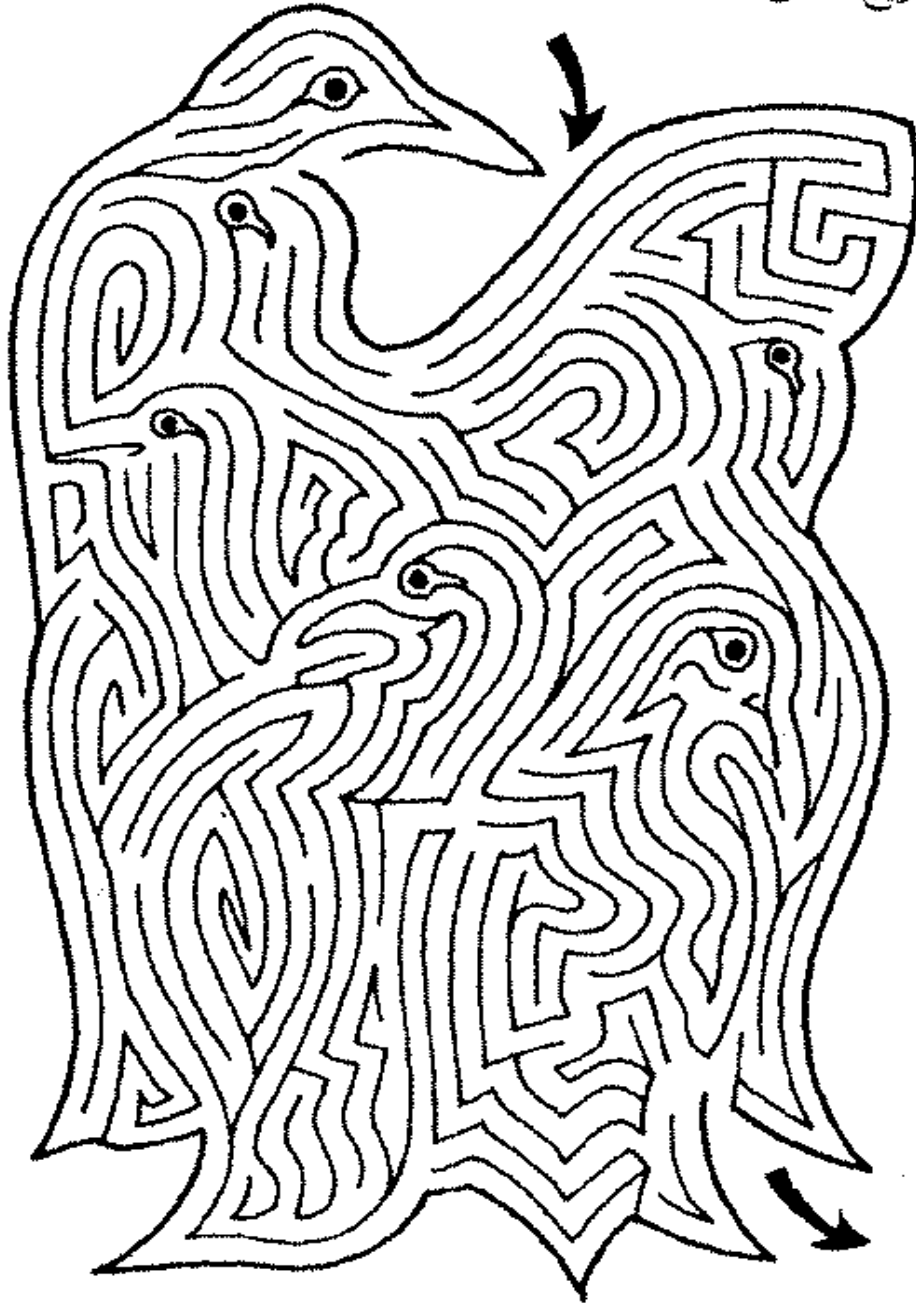
عندما توفي الأب ترك لأبنائه الثلاثة قطعة مربعة من الأرض ، عليها ثلاث نخلات وثلاثة آبار . وقال في وصيته إنه يصر على أن يأخذ كل ابن من الأبناء الثلاثة قطعة من الأرض لها نفس المساحة والشكل . واشترط أيضًا أن يكون من نصيب كل ابن ؛ نخلة وبئر. . .

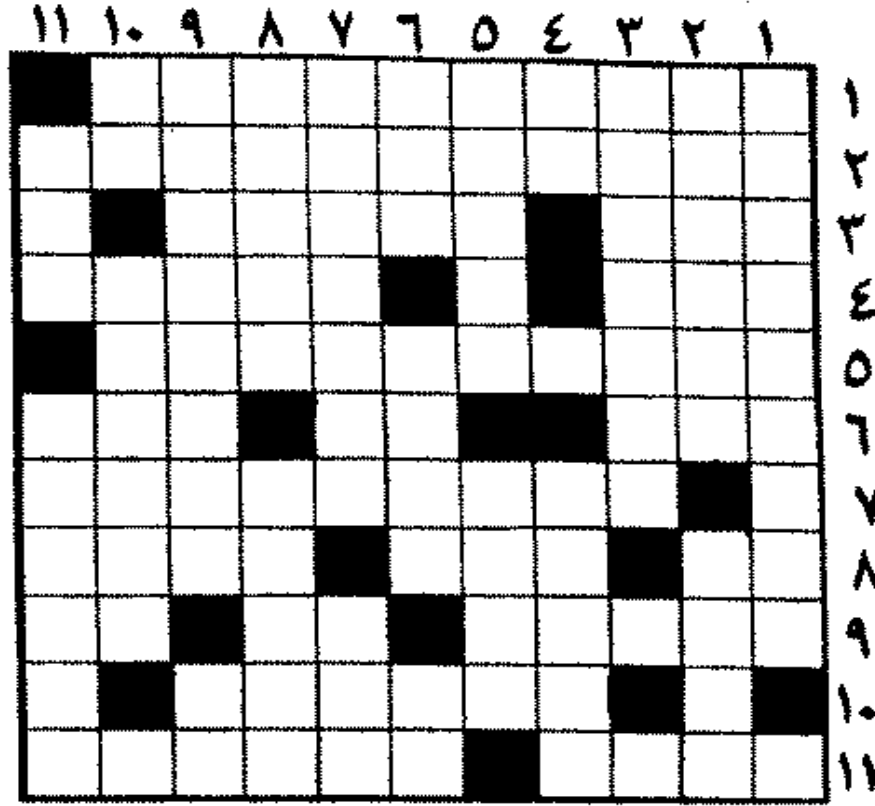
هل تستطيع أن تنفذ شروط هذه التركة الصعبة ؟



## متاهة عن الطيور

هل تستطيع أن تعرف طريقك في عش الطيور هذا ، من سهم الدخول العلوى ، إلى  
سهم الخروج السفلى ؟





## كلمات متقاطعة



### كلمات أفقية

- ( ١ ) سلطان عثمانى فتح القسطنطينية .  
 ( ٢ ) ميناء برازيلي كان عاصمة للبلاد .  
 ( ٣ ) صنم - من الفواكه .  
 ( ٤ ) في السترة - من اسماء الطبل العربية .  
 ( ٥ ) عاصمة منغوليا .  
 ( ٦ ) يخلصنا - حرف موسيقى - وحدة مكابيل .  
 ( ٧ ) ولاية أمريكية .  
 ( ٨ ) حيوان - صفحت - دونا .  
 ( ٩ ) مقام موسيقى عربى - نصف كلمة (كامل) - نصف كلمة (يفتى) .  
 ( ١٠ ) معركة انتصر فيها نابليون على إيطاليا .  
 ( ١١ ) ظاهرة جوية - من الزهور العطرية .



### كلمات رأسية

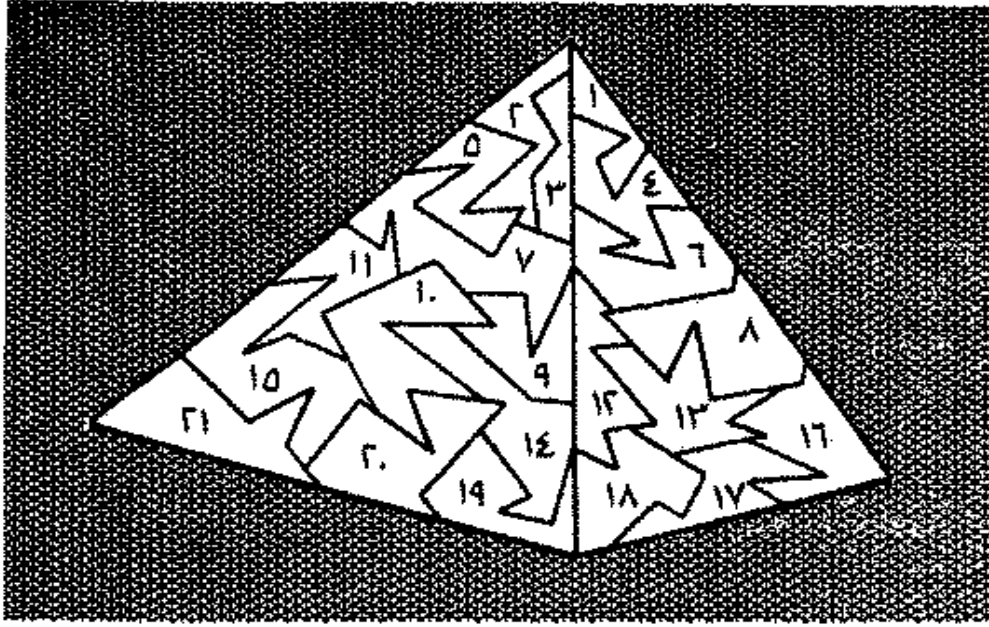
- ( ١ ) مرجع تاريخي من تأليف المسعودي .  
 ( ٢ ) سكان آسيا الصغرى قديما - عملة عربية .  
 ( ٣ ) سلسلة جبال أوروبية .  
 ( ٤ ) متشابهان - يالف .  
 ( ٥ ) اعتقاد عميق - جم .  
 ( ٦ ) لاذ - ستمت - نصف (كاتب) .  
 ( ٧ ) رسام فلمنكي شهير - نسوع من الفحم .  
 ( ٨ ) ولدت - أوبرا ذات شهرة عالمية في ميلانو .  
 ( ٩ ) جهاز مسح الأراضي - من سور القرآن الكريم .  
 ( ١٠ ) طليق - اقترفت .  
 ( ١١ ) منح - دولة أفريقية .



### من صفر إلى ٩

					X
٢١			٤٢٣٥		
		١٨			
	٨			٥	
		٨			

ضع الأرقام من صفر إلى ٩ في أماكنها الصحيحة في الشريطين المظللين أفقيا ورأسيا ، بحيث يكون حاصل الضرب الذي في المربعات الصغيرة صحيحا .



## تقسيمات الهرم



على جانبي هذا الهرم توجد تقسيمات عديدة مختلفة . هل تستطيع أن تعرف شكل  
في الجانب الأيمن ينطبق على شكل في الجانب الأيسر ؟ اذكر رقم كل من الشكليين .

## أكثر الأماكن ازدحاما بالمرور

أكثر النقط ازدحاما بحركة المرور في العالم تقع عند تقاطع شارعين في لوس  
انجلوس بالولايات المتحدة الأمريكية ، فمتوسط مرور السيارات على مدى  
٢٤ ساعة من اليوم وعلى مدى الأسبوع هو ٥٢٢٠٢٠ سيارة ، بمعدل ٣٦٣٠  
سيارة في الدقيقة .

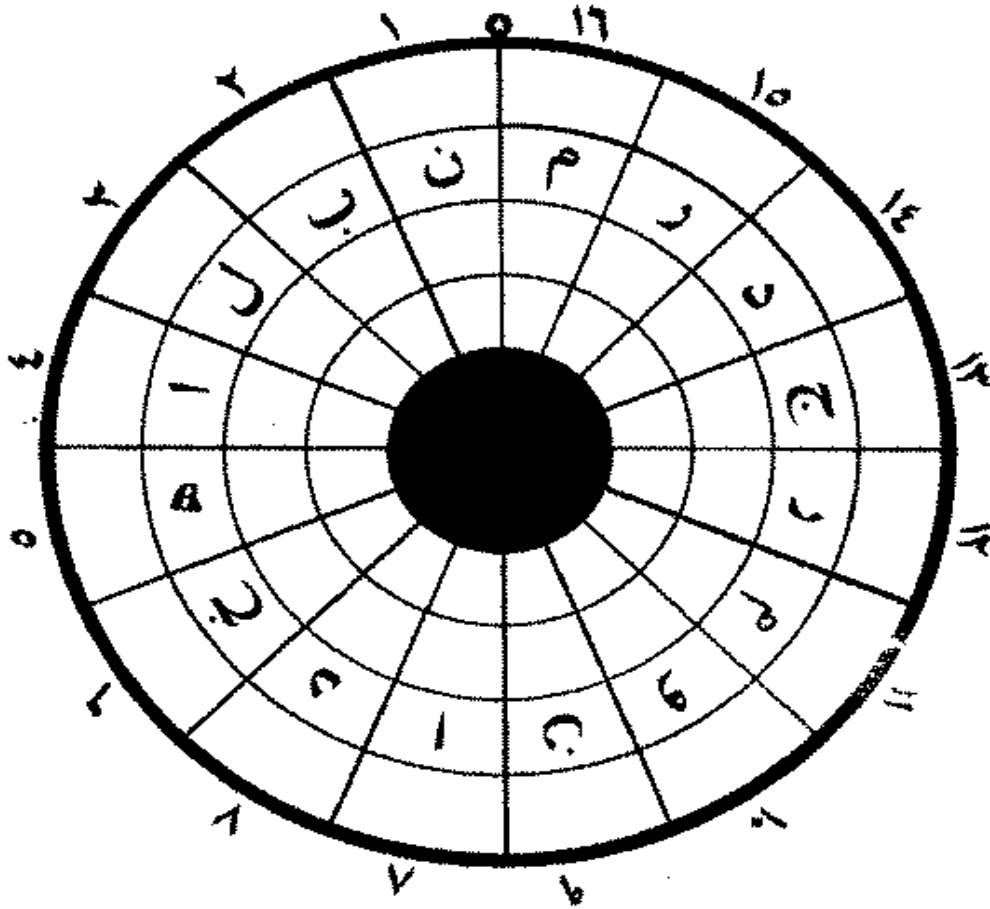
أما أعلى مناطق الازدحام بالسيارات في العالم فهي هونج كونج . ففي أول  
يناير عام ١٩٨٤ كانت هناك ٣٠٢١١٨ سيارة تتحرك على طرق طولها ٢٥٣  
كيلو مترا بكثافة ١٤ ، ٤ مترا للسيارة .

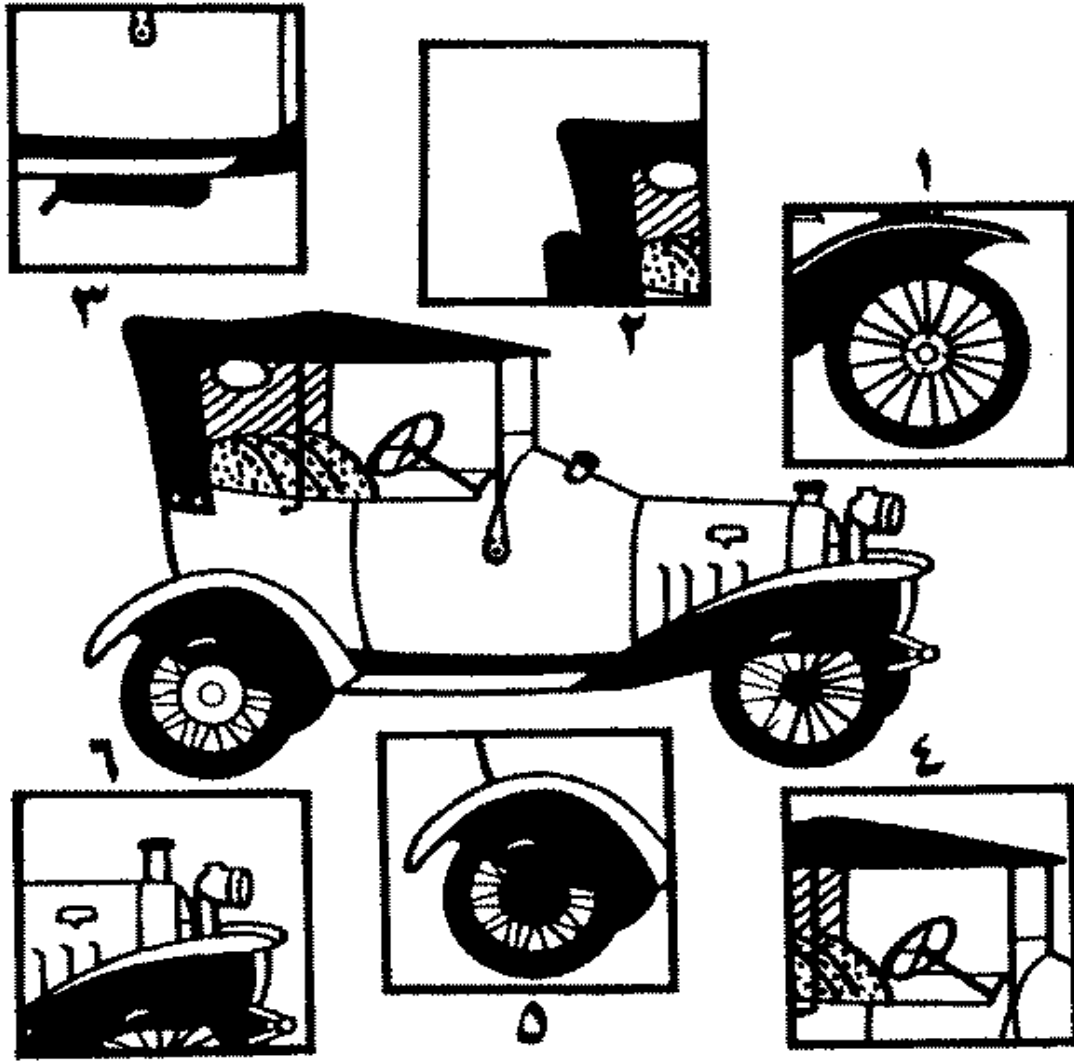


## حول الدائرة السوداء

إذا عرفت الكلمات ذات الحروف الأربعة والتي نعطيك معانيها ، ووضعناها على الشكل وفقاً لأرقامها ، ستجد حول الدائرة السوداء اسم بطل وقائد إسلامي . للتيسير عليك نعطيك الحرف الثاني من كل كلمة . والكلمات لها المعاني التالية :

- ( ١ ) بد ( ٢ ) طريق ( ٣ ) الوذ ( ٤ ) كاسب ( ٥ ) يسكن ( ٦ ) احسب ( ٧ ) فلك  
( ٨ ) مرتفع ( ٩ ) أعوام ( ١٠ ) حالاً ( ١١ ) يشنى ( ١٢ ) علماً ( ١٣ ) انفع ( ١٤ )  
اقترب ( ١٥ ) من الطيور ( ١٦ ) يفرض .





## الجزء الحقيقى من السيارة

المربعات الستة التى تحيط بالسيارة ، بها أجزاء تفصيلية من هذه السيارة . وحقيقة الأمر أن كل هذه التفاصيل مختلفة ، ماعدا التفصيل الذى فى مربع واحد . هل تستطيع أن تعرف رقم هذا المربع ؟



## في المستشفى

- كان المستشفى يتكون من ثلاثة عنابر ، وكانت الأسرة التي في هذه العنابر بعضها مشغول بالمرضى والبعض الآخر خاليا .
- هل تستطيع أن تعرف عدد الأسرة المشغولة والخالية بكل عنبر مستعينا بالمعلومات التي نعطيها لك .
- ( ١ ) مجموع الأسرة في العنابر الثلاثة ١٠٠ سرير .
- ( ٢ ) عدد المرضى في عنبر ( أ ) يكفي بالضبط لشغل الأسرة الخالية في عنبر ( ب ) وعنبر ( جـ ) .
- ( ٣ ) العدد الإجمالي للمرضى في عنبري ( ب ) و ( جـ ) يكفي لشغل جميع الأسرة في عنبر ( أ ) .
- ( ٤ ) يتساوى عدد الأسرة التي في عنبر ( أ ) وعنبر ( جـ ) .
- ( ٥ ) في عنبر ( ب ) يزيد عدد الأسرة المشغولة على الخالية بسريرين .
- ( ٦ ) عدد المرضى في عنبر ( أ ) يزيد بثلاثة مرضى على الذين في عنبر ( جـ ) .



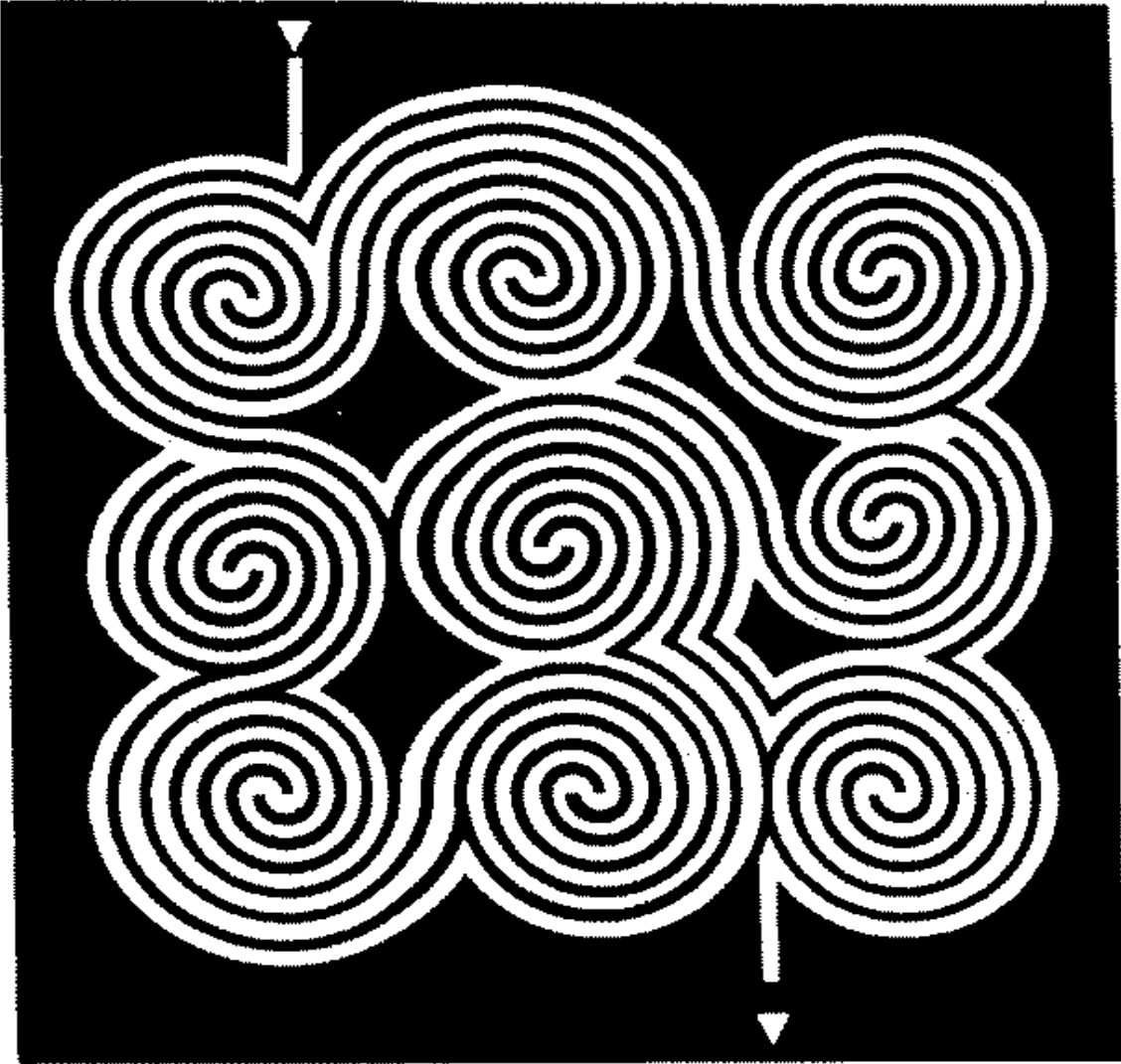

### المفتاحان المتشابهان

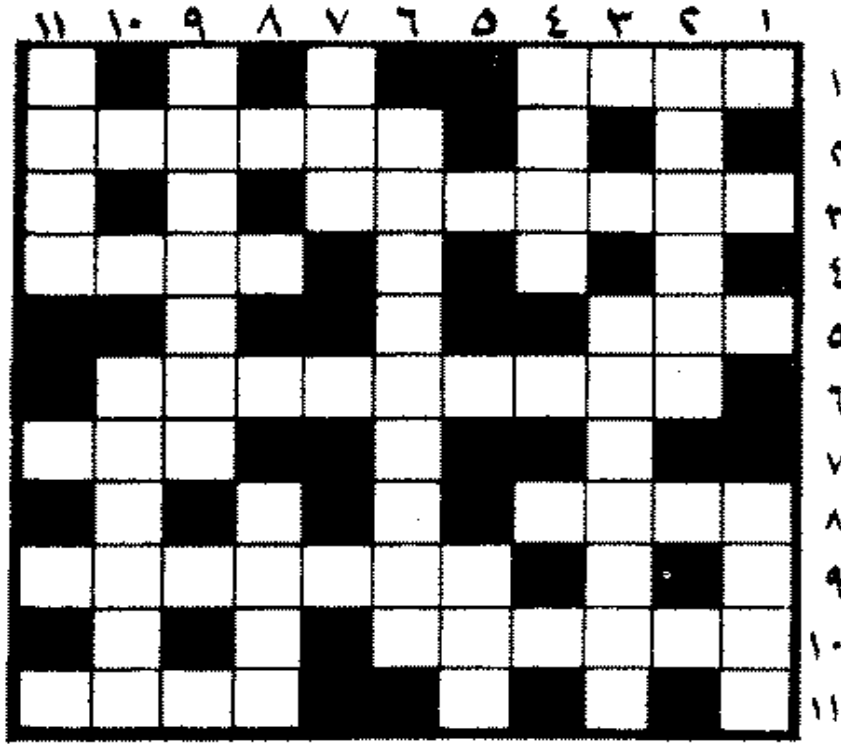
في كل مجموعة من مجموعتي المفاتيح ، يوجد مفتاحان متشابهان تماما ، هل تستطيع أن تعرف رقمي المفتاحين المتشابهين في كل مجموعة ؟

١١

## متاهة

حاول أن تعرف طريقك، عبر هذه المتاهة ، من سهم الدخول أعلى الشكل ، إلى سهم الخروج أسفل الشكل .





## كلمات متقاطعة



### كلمات رأسية

- ( ١ ) أعدو .
- ( ٢ ) من الخارجين عن القانون .
- ( ٣ ) دولة آسيوية .
- ( ٤ ) ظهرت .
- ( ٥ ) كامل .
- ( ٦ ) أعمدة حجرية هابطة من سقوف الكهوف .
- ( ٧ ) لب .
- ( ٨ ) يحس .
- ( ٩ ) التمرين .
- ( ١٠ ) تلحق بها .
- ( ١١ ) من الغازات .

### كلمات أفقية

- ( ١ ) وسيلة انتقال مائية .
- ( ٢ ) مجلة عربية قديمة .
- ( ٣ ) اللائق .
- ( ٤ ) متمكن .
- ( ٥ ) حالاً .
- ( ٦ ) مؤسس الدولة الأيوبية .
- ( ٧ ) جسم .
- ( ٨ ) صبر .
- ( ٩ ) من الفاكهة .
- ( ١٠ ) من أشكال الإنتاج الأدبي .
- ( ١١ ) في الصحراء .

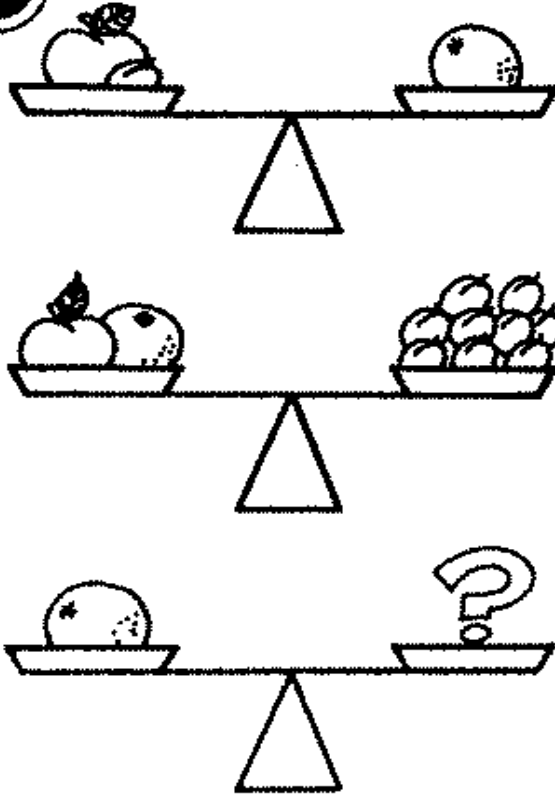
١٣

## اثواب القماش

وقف بائع الأقمشة ينظم أثواب القماش الملونة على الرف . وضع الثوب الأحمر عند أحد الطرفين . وكان الثوب الأصفر على يسار الثوب الأزرق مباشرة . ولم يكن الثوب الأحمر بجوار الثوب البنى أو الأخضر . ولم يكن الثوب البنفسجى بجوار الثوب البنى أو الأصفر . وكان الثوب الأزرق على يسار الثوب الأخضر مباشرة . كيف كان ترتيب أثواب القماش على الرف ؟

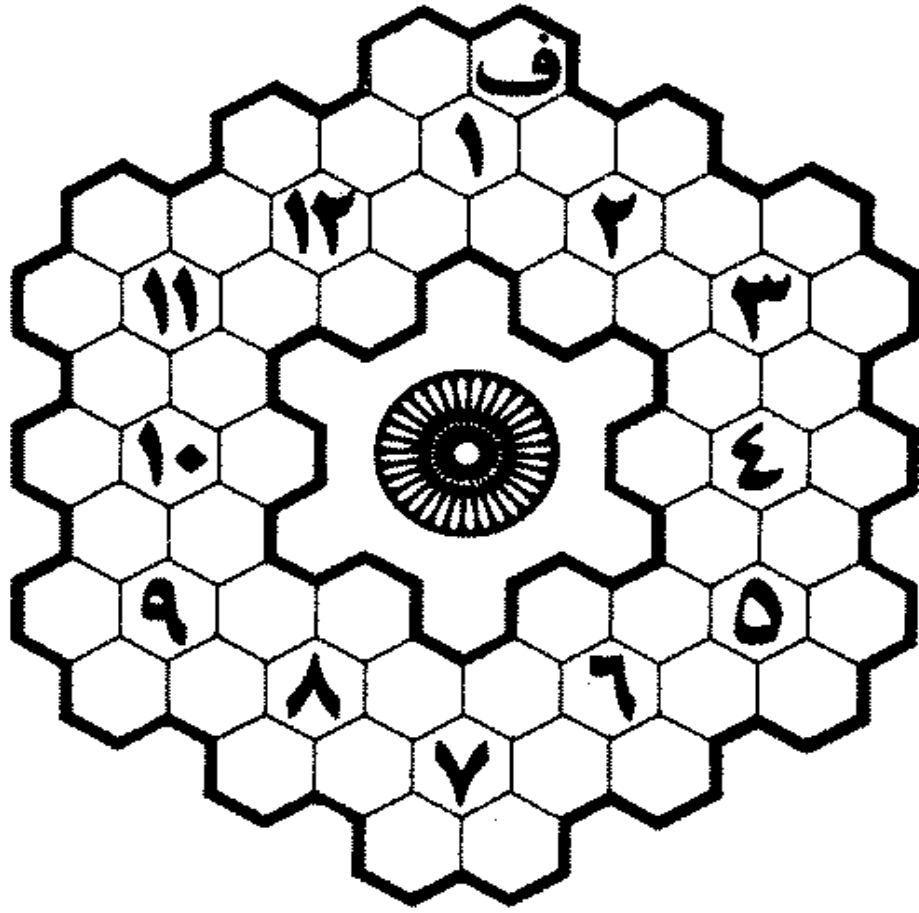
١٤

## كم وزن البرتقالة ؟



من متابعة وضع الميزان  
في الرسمين الأعلى والأوسط ،  
هل تستطيع أن تعرف عدد  
شمار البرتقوق التى تتوازن مع  
البرتقالة ؟



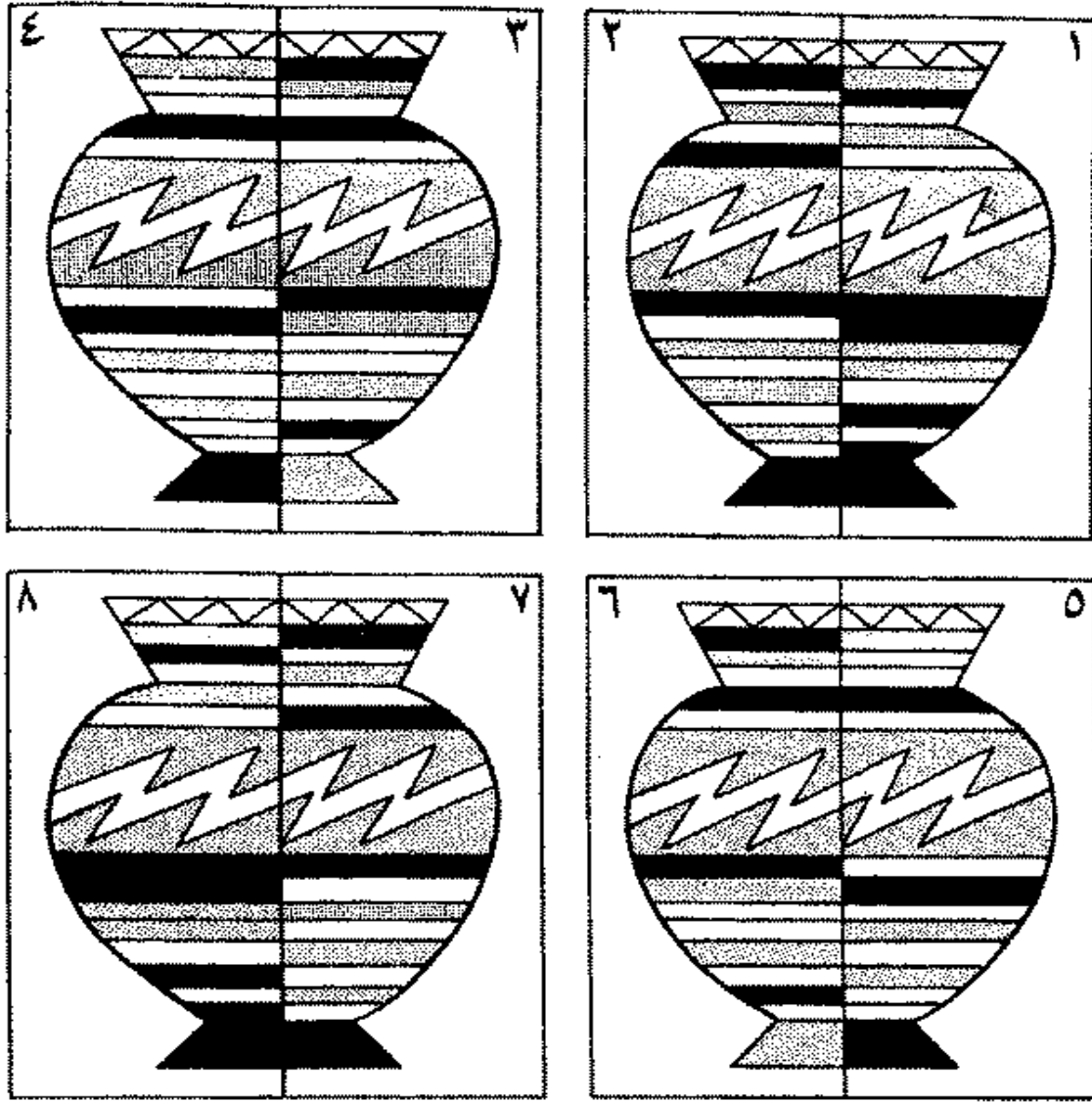


## خليفة الحروف

ضع في خليفة الحروف ، وحول كل رقم من الأرقام ، الكلمات ذات الحروف الستة التي نعطيك معانيها ، وبحيث يكون تتابع الحروف وفقا لحركة عقارب الساعة . يمكنك أن تبدأ الكلمة من أى موقع حول الرقم . وللتسهيل ، أعطيناك على الشكل الحرف الأول من الكلمات الأولى .

الكلمات لها المعاني التالية :

( ١ ) شهر ميلادى ( ٢ ) يندهش ( ٣ ) تستفسر ( ٤ ) رأسها مخافة الله ( ٥ ) يدعيه نفسه ( ٦ ) تواقفه ( ٧ ) حلوى شرقية ( ٨ ) آلة عزف وترية شعبية ( ٩ ) نوع من الشركات ( ١٠ ) الموحى ( ١١ ) أفرضها ( ١٢ ) من وقت لآخر .



١٦

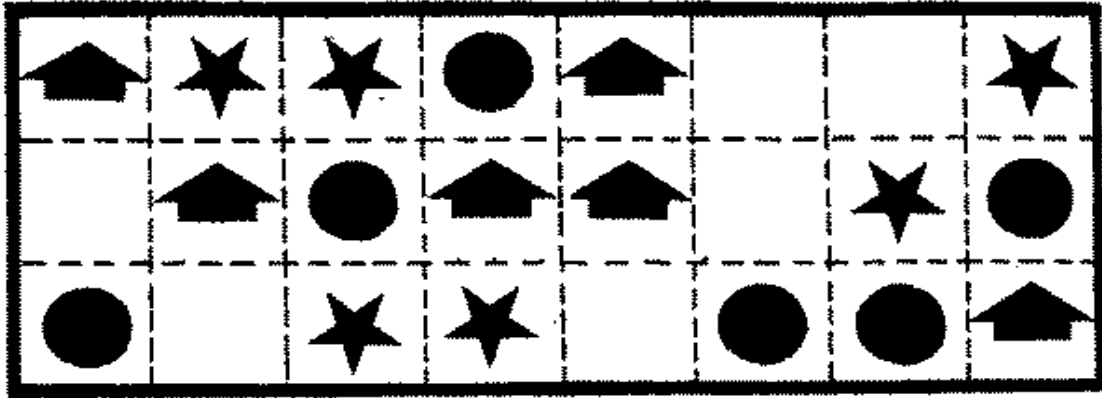
## في متجر الأواني الخزفية

عامل النظافة في أحد محال الأواني الخزفية والتحف ، صادفته مشكلة أثناء تنظيف المكان . لقد سقطت أربع أواني من فوق الرف ، فانكسرت كل منها إلى نصفين . أسرع العامل بوضعها على الرف ، لكنه أخطأ فلم يضع كل نصف إلى جوار نصفه الآخر .

هل تستطيع أن تعيد كل نصف إلى نصفه الآخر ؟

## القسمه العادله

عبر الخطوط المنقطه ، حاول تقسيم المستطيل إلى ست قطع متساوية المساحة ، وإن كانت مختلفه الشكل ، بحيث تتضمن كل قطعة نجمة ، وسهم ، ودائرة سوداء .



## أضخم غرامة في التاريخ

في ١٤ نوفمبر عام ١٩٨٦ ، قامت هيئة مراقبة النقد بالولايات المتحدة الأمريكية ، بتغريم ايفان ييوسكى البالغ من العمر ٤٩ سنة ، والمقيم في نيويورك ، مبلغ مائة مليون دولار ، لخرقه ومخالفته قواعد ونظم التعامل المالى .  
وفي ٦ فبراير عام ١٩٨٥ ، قامت مؤسسة لويدز بلندن بتغريم بيتر ديكسون رئيس مجلس إدارة اتحاد « بيتر كامرون ويب » مبلغ مليون جنيه إسترليني لإتهامه بإساءة التصرف في مبالغ تصل إلى ١٧ و ٣٨ مليون جنيه استرليني . وفي نفس الوقت قامت المحكمة العليا بتغريمه ٢ و ٨ مليون جنيه استرليني .

## زهيم جزائري

إذا استطعت حل مسابقة الكلمات المتقاطعة  
ستجد في ( ٨ ) ألقيا اسم زعيم جزائري قائد المقاومة  
ضد الاحتلال الفرنسي لبلاده .

## كلمات ألقية

( ١ ) عالم عربي قاس قطر الأرض أيام هارون  
الرشيد - أديب فرنسي صاحب رواية  
«تاتان» .

( ٢ ) كاتب وقصاص عربي معاصر - مقام  
موسيقى - للتختير .  
( ٣ ) استجابات - علم - انحراف - في النخيل -  
شهر ميلادي .

( ٤ ) لغة - أول البشر - نقطة فيق - صورت  
الحمام .

( ٥ ) نير ده - حيوان - رجاء - حروف متشابهة .  
( ٦ ) رغب - نصف ( قائد ) - ربحو - غابت -  
مباحة .

( ٧ ) من أشكال الكتابة القديمة - واسع - قليلة  
الوجود .  
( ٨ ) زعيم جزائري .

( ٩ ) بيت - مؤثر وضع فيه الحلفاء سوريا وليبان  
غمت الانتداب الفرنسي - اجشم -  
للاستحمام .

( ١٠ ) من الثمار - اشغل - عالم عربي كيميائي  
قديم - من الملائس .

( ١١ ) عاشقة شهيرة - هزبه - يقبله العقل .  
( ١٢ ) طائر - نسكب - أوكله - خاطر .  
( ١٣ ) من الأقارب - متشابهان - مضيق -  
مكاسب .

( ١٤ ) من الجامعين - حروفان متشابهان - من  
فندق الأدب - أنكر .  
( ١٥ ) وثيقة شهيرة في التاريخ الإنجليزي - يون -  
بقي .

## كلمات وأسمية

( ١ ) من العناصر الكيميائية - من مراكز اللعب  
في كرة القدم .

( ٢ ) أسجن - أخفى - للتختير - حروفان  
متشابهان .

( ٣ ) حديقة - من المذاهب الإسلامية - لفظ .  
( ٤ ) نصف ( تالف ) - نلتقي - يتألق .  
( ٥ ) عملة أوروبية - وافتد - للتعريف - ضمير .

( ٦ ) من الحضارات - من الزهور المعطرية -  
مدم .

( ٧ ) من عناصر العبارة الإسلامية - من أوجه  
القمر - مباشرة .

( ٨ ) أجاب - أقارب - تستخدم في الإضاءة .  
( ٩ ) ساكن - شالك - أزمان .

( ١٠ ) من الخواص - بيوت - ارتفاع .  
( ١١ ) القمص - في السيارة - في الوجه .

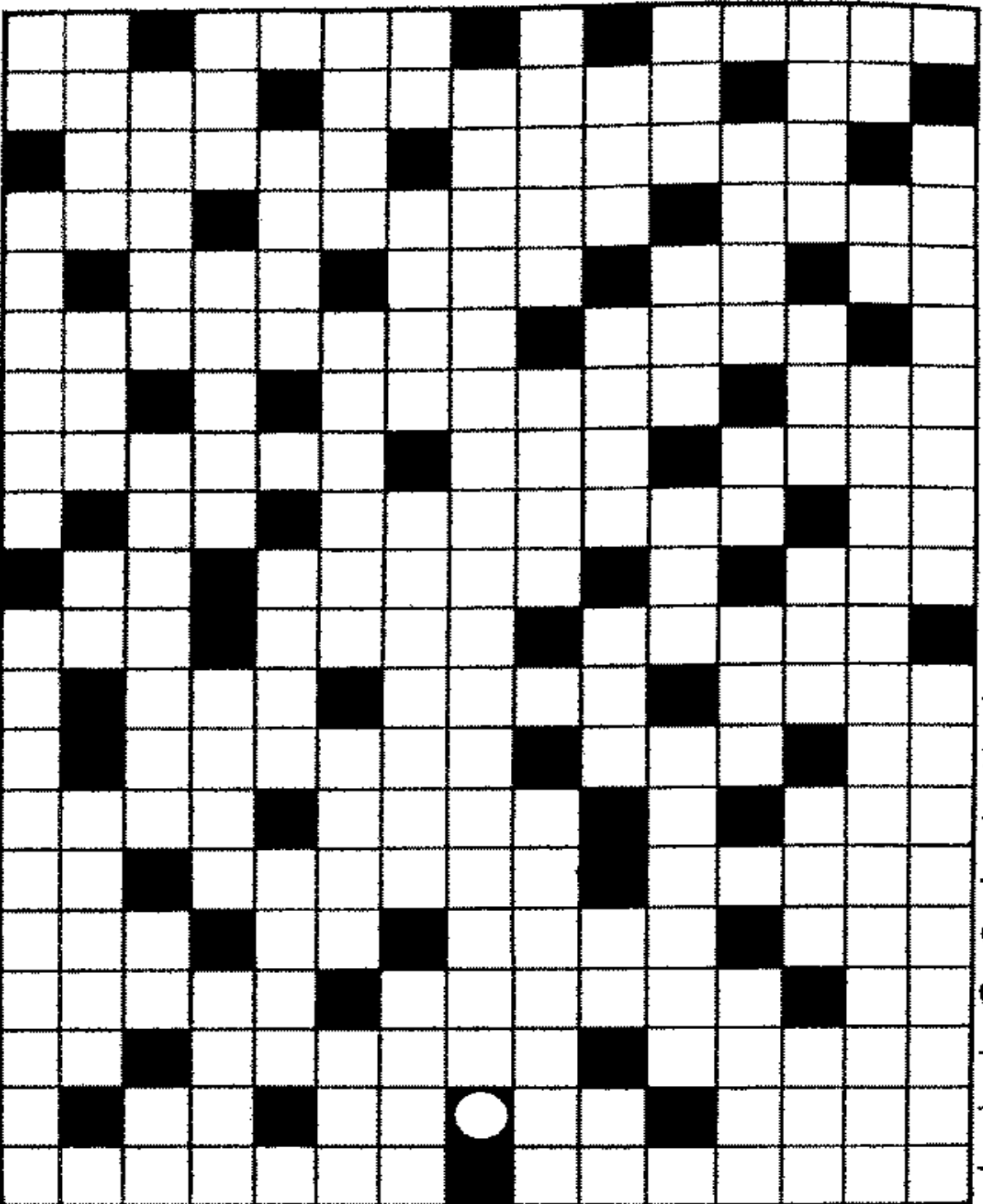
( ١٢ ) بسيط - من الحل - للتختير .  
( ١٣ ) من الأنبياء - حيوان - من أشهر فلاسفة  
الاندلس .

( ١٤ ) ليدغ - من الألقاب السموية - كلمة  
( عراك ) .

( ١٥ ) أدركت - أديب مصري راحل .  
( ١٦ ) رغب - أرشد في القم - همم .

( ١٧ ) عاصمة تونس - راجعون - ظهر .  
( ١٨ ) نير أوروبي - شهر هجري .

( ١٩ ) نصف ( سوار ) - من القارات - استذكر .  
( ٢٠ ) دولة أوروبية - مستحيل - نصف ( يلعب ) .



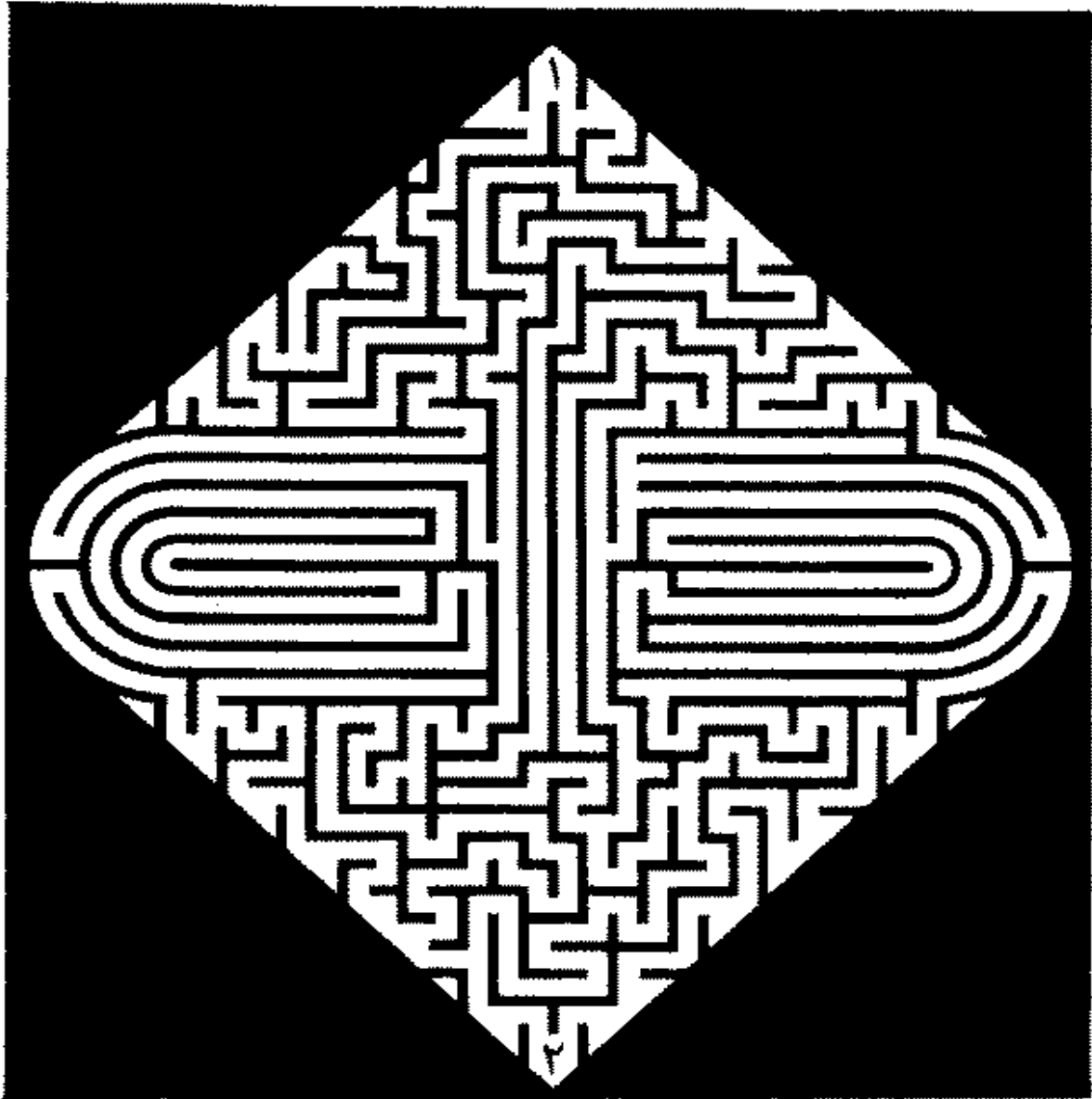
0 3 4 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

## متاهة

١٩

حاول أن تعرف طريقك ، عبر هذه المتاهة ، من رقم  
( ١ ) أعلى الشكل ، إلى رقم ( ٢ ) أسفل الشكل .





## الآباء والأبناء

نظر بترفع إلى المائدة القريبة منا في المقهى ، وقال : « أترى هؤلاء الأربعة الذين يلعبون الدومينو ؟ . . أنهم لا يتوقفون عن اللعب منذ قدومهم عصرا وحتى اغلاق المقهى كل يوم » .

قلت : أنت تعرفهم إذن ؟


قال : طبعاً . . سعد وجميل يلعبان ضد سعد وأحمد . . ولكن أكثرهم مهارة هو توفيق .

نظرت إليهم متعجبا للوهلة الأولى ، ثم قلت محاولاً أن أفهم معنى كلامه : « ومن هو توفيق فيهم ؟ » .

أجاب في ثبات : ذلك الشاب الذي يجلس إلى يسار توفيق !

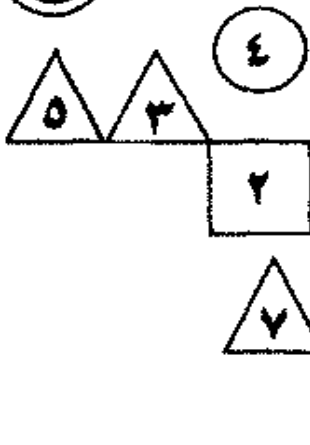
وقعت في حيرة ، لكنني اكتشفت أخيراً أن سر الخلط يرجع إلى أن صديقي كان يتكلم مرة عن الاسم الأول للشخص ، ثم يتكلم مرة أخرى عن اسم الأب .

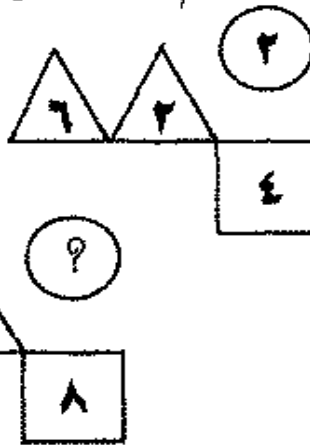
فلماذا كان الجالسون حول مائدة اللعب هم : جميل سعد ، وسعد توفيق ، وتوفيق أحمد ، وأحمد جميل . . فمن كان شريك توفيق أحمد في اللعب ؟

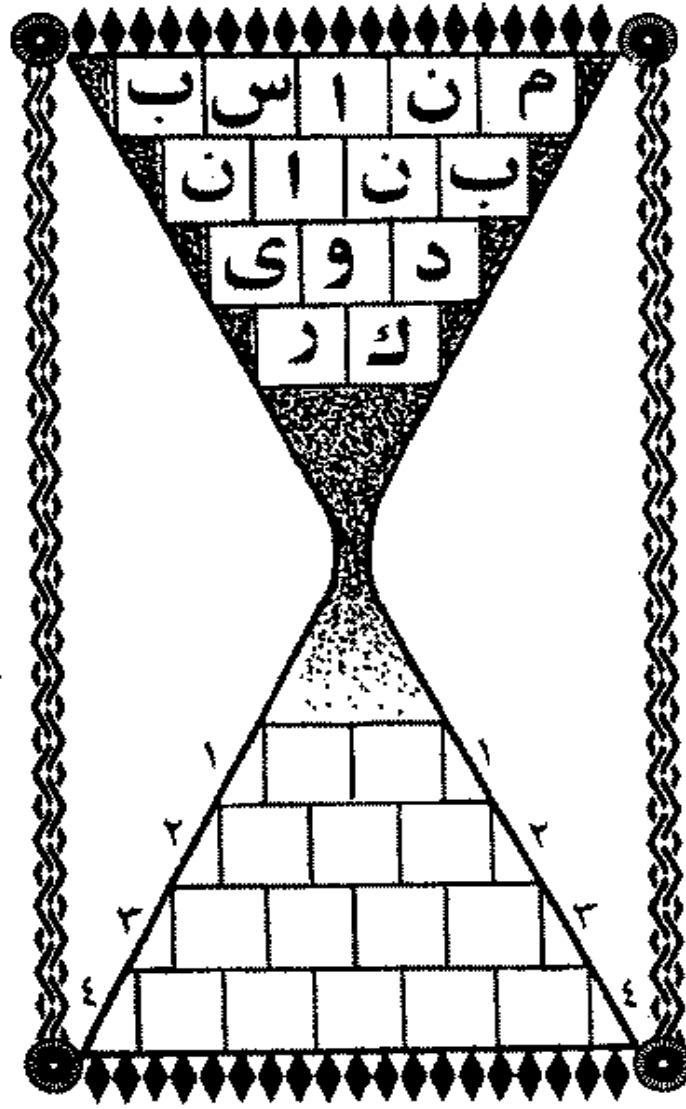


### رقم الدائرة

تأمل العلاقة بين الرقمين في المثلثين والرقم الذي في المربع ، ورقم الدائرة . ثم حاول أن تعرف الرقم الذي يجب أن يحل محل علامة الاستفهام في الدائرة التي بالشكل السفلي .







## ساعة الحروف

في هذه الساعة القديمة ، نستبدل الحروف الأبجدية ، بحبات الرمل . وهذه الحروف عندما تسقط إلى أسفل ، لاحتفظ بنفس ترتيبها . هل تستطيع أن تعرف الكلمات الجديدة التي تصنعها هذه الحروف إذا كانت معاني الكلمات هي :

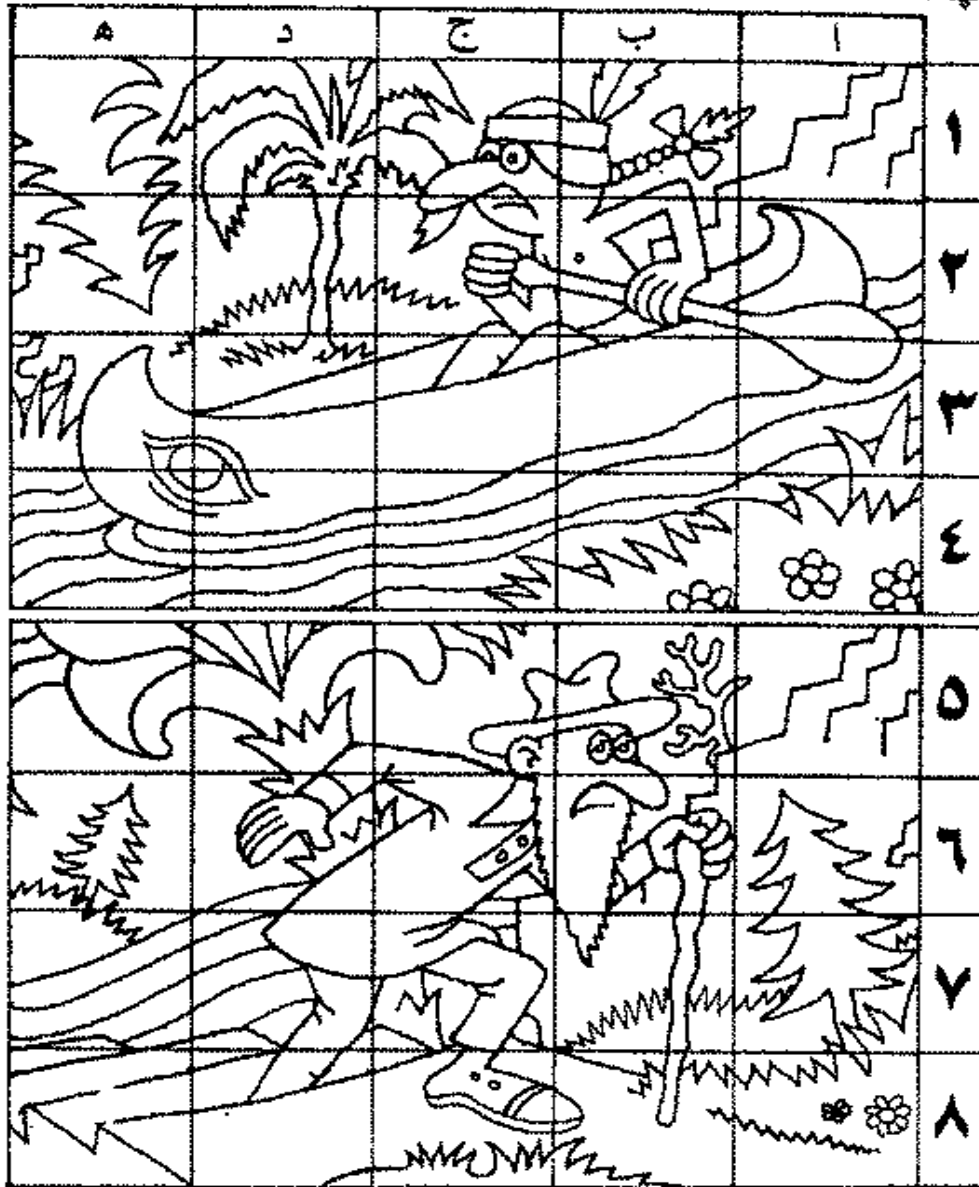
- |                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| ( ٢ ) قنوط          | ( ١ ) في العروق |
| ( ٤ ) ظاهرة جغرافية | ( ٣ ) أولاد     |

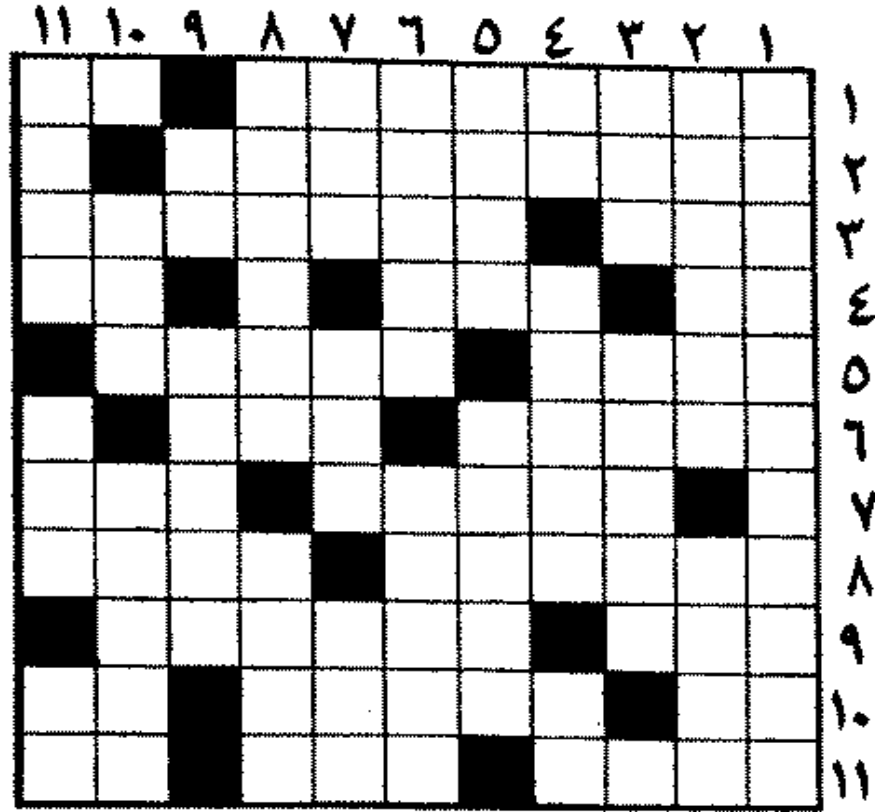


## الأزواج الخمسة المتطابقة

الرسم العلوي والرسم السفلي مقسمان إلى مربعات ، يمكن تحديد أى مربع باستخدام الحروف أفقياً والأرقام رأسياً .

بين الرسمين العلوي والسفلي مربعات متطابقة ، عددها خمسة أزواج .  
هل تستطيع أن تحدد الأزواج الخمسة من المربعات المتطابقة ، التي قد تكون مختلفة في وضعها ؟





## كلمات متقاطعة

- كلمات أفقية
- ( ١ ) وزير من شعراء الأندلس - ( ٦ ) من الإمارات العربية - إباء .
- ( ٢ ) مضيق عربي . ( ٧ ) مشاق ومصاعب شديدة - خلق .
- ( ٣ ) ثقل - لا يقبلون . ( ٨ ) القلم - عمودي .
- ( ٤ ) للتخير - يحمى - جوهر . ( ٩ ) حفرة عميقة - زجاجة .
- ( ٥ ) عاصمة أوروبية - للتبعد . ( ١٠ ) بحر - يصاحب اللحن - من
- الوالدين .
- ( ١١ ) سهلة - دار - مناص .

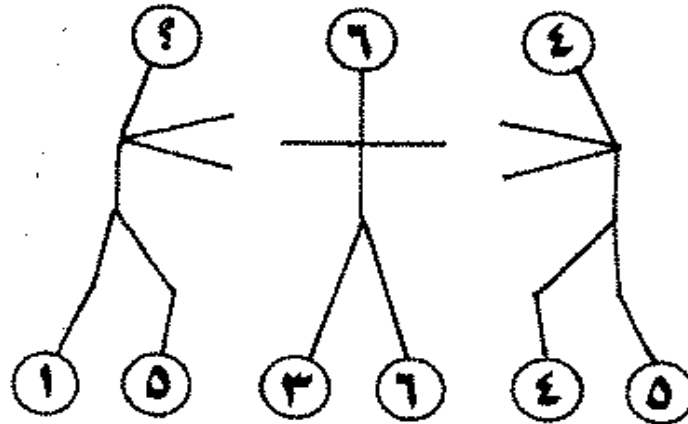
### كلمات رأسية

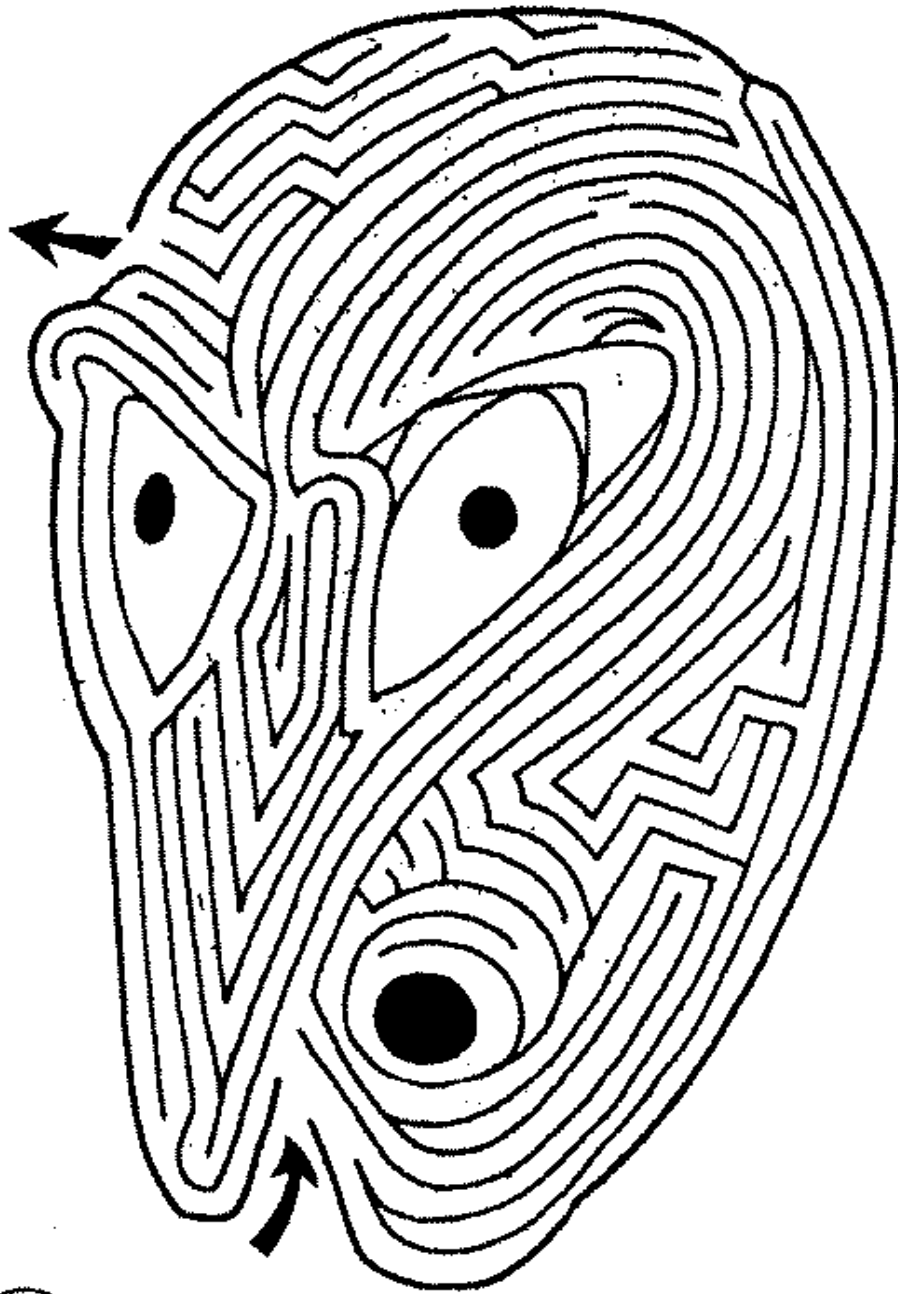
- ( ١ ) شاعر من بلاط الرشيد .  
 ( ٢ ) من الأعشاب الطبية - عاصمة  
 توجو .  
 ( ٣ ) نشفى - صفة للمعركة العنيفة .  
 ( ٤ ) نصف ( زائل ) شهر ميلادى -  
 لفظة ألم .  
 ( ٥ ) يناسب - نقابل .  
 ( ٦ ) من غدد الإنسان - اجازى على  
 الفعل السيئ .  
 ( ٧ ) كُلت - يخرج عن مساره - أبصر .  
 ( ٨ ) نمرنهم - أفرغت .  
 ( ٩ ) رخص - ظاهرة جغرافية .  
 ( ١٠ ) مضت - اطالة .  
 ( ١١ ) حيوان مستأنس - عدو - بسط .



### الرقم فى الرأس

تأمل العلاقة بين الرقم الذى فى الرأس ، والرقمين اللذين فى  
 القدمين ، بالنسبة للرجل الأول والرجل الثانى . ثم حاول أن تعرف الرقم  
 الذى يجب أن يكون فى رأس الرجل الثالث الذى إلى اليسار .





٣٦

## متاهة القناع الإفريقي

هل تستطيع أن تعرف طريقك عبر متاهة القناع الإفريقي ، من سهم الدخول إلى سهم الخروج ؟

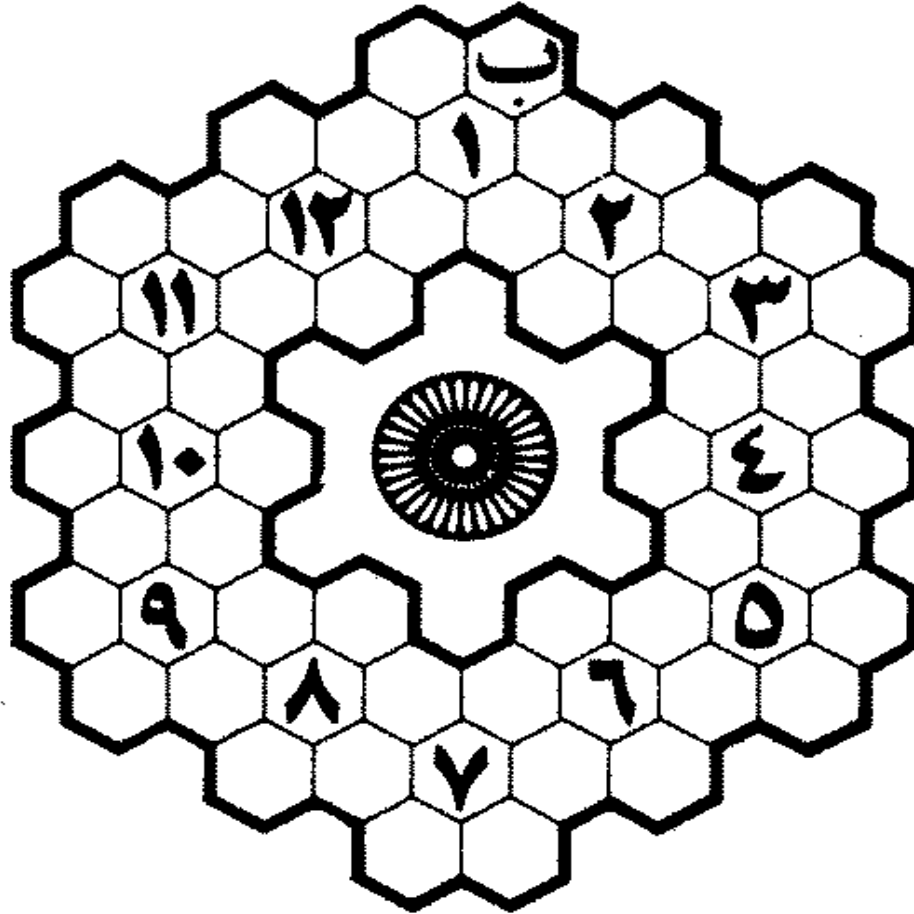


## خلية الحروف

ضع في خلية الحروف ، وحول كل رقم من الأرقام ، الكلمات ذات الحروف الستة ،  
التي نعطيك معانيها ، بحيث يكون تتابع الحروف وفقا لحركة عقارب الساعة . يمكنك  
أن تبدأ الكلمة من أى موقع حول الرقم . وللتسهيل ، أعطيناك على الشكل الحرف الأول  
من الكلمة الأولى .

الكلمات لها المعانى التالية :

- ( ١ ) دولة أوروبية ( ٢ ) الخفقان ( ٣ ) مدينة مقدسة ( ٤ ) فى النبات المتسلق ( ٥ )  
الطريق ( ٦ ) ينطقون ( ٧ ) عاصمة إفريقية ( ٨ ) الكساد ( ٩ ) فن شعبى مسرحى ( ١٠ )  
القران ( ١١ ) ماشينا ( ١٢ ) فيلم لأم كلثوم .



## شخصيات عربية



مؤرخ وجغرافي عربي ، أشهر أعماله « كتاب البلدان » ، اسمه مكون من ثمانية حروف :

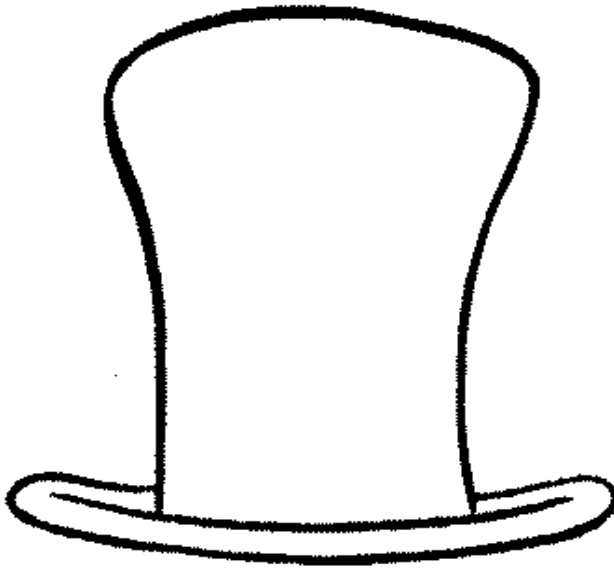
الحروف ٨ ، ٥ ، ٧ ، ٢ بمعنى يرضى .

الحروف ٤ ، ١ ، ٢ ، ٣ بمعنى مرتفع

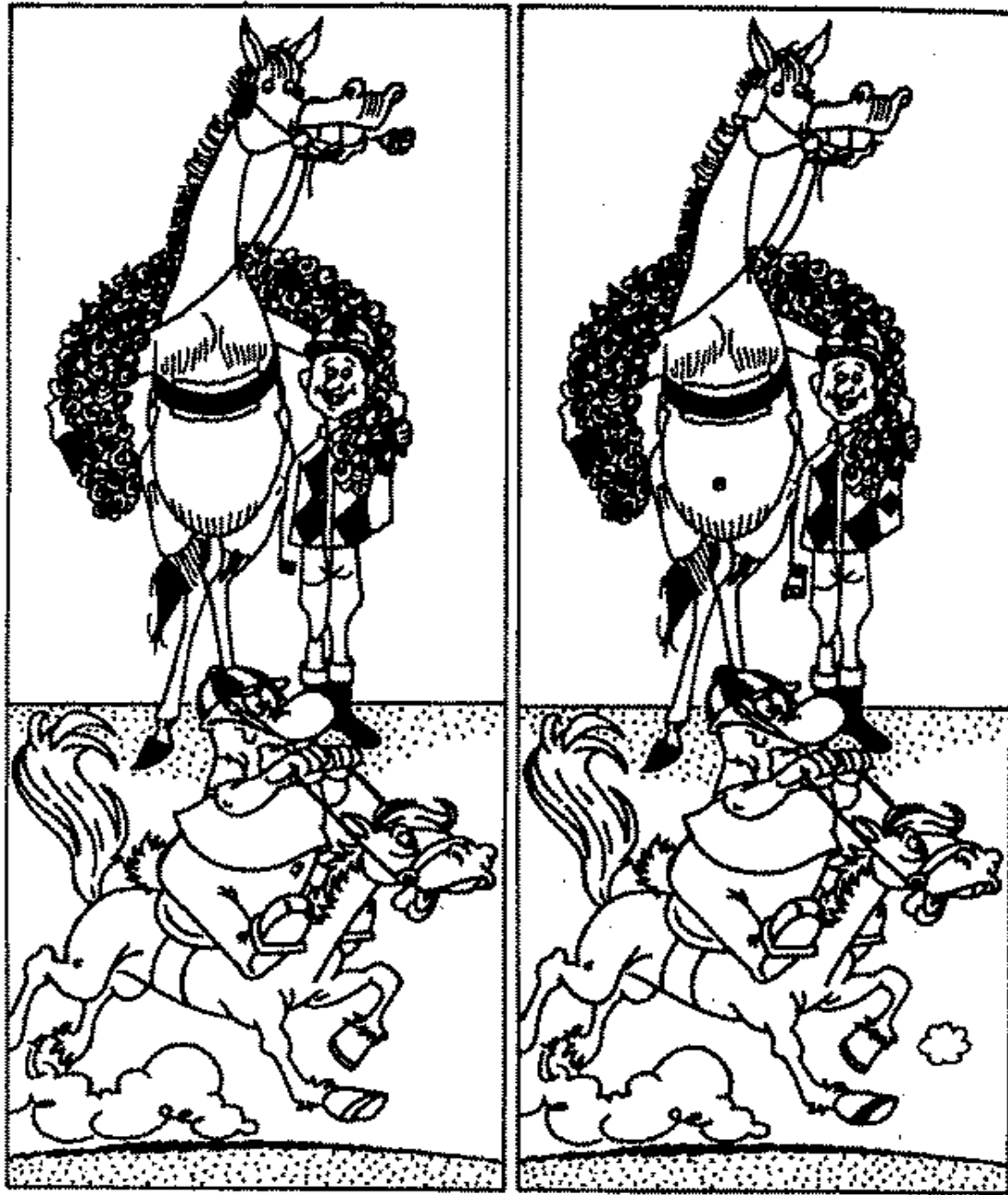
الحروف ٧ ، ٦ ، ٥ آلة نفخ

الحروف ٢ ، ٤ ، ٧ بمعنى لهُو

## بمجرد النظر



دون استخدام أية وسيلة  
من وسائل القياس ، حاول  
أن تعرف بمجرد النظر أيهما  
أكبر ، ارتفاع القبعة أم  
عرضها ؟



٣٠

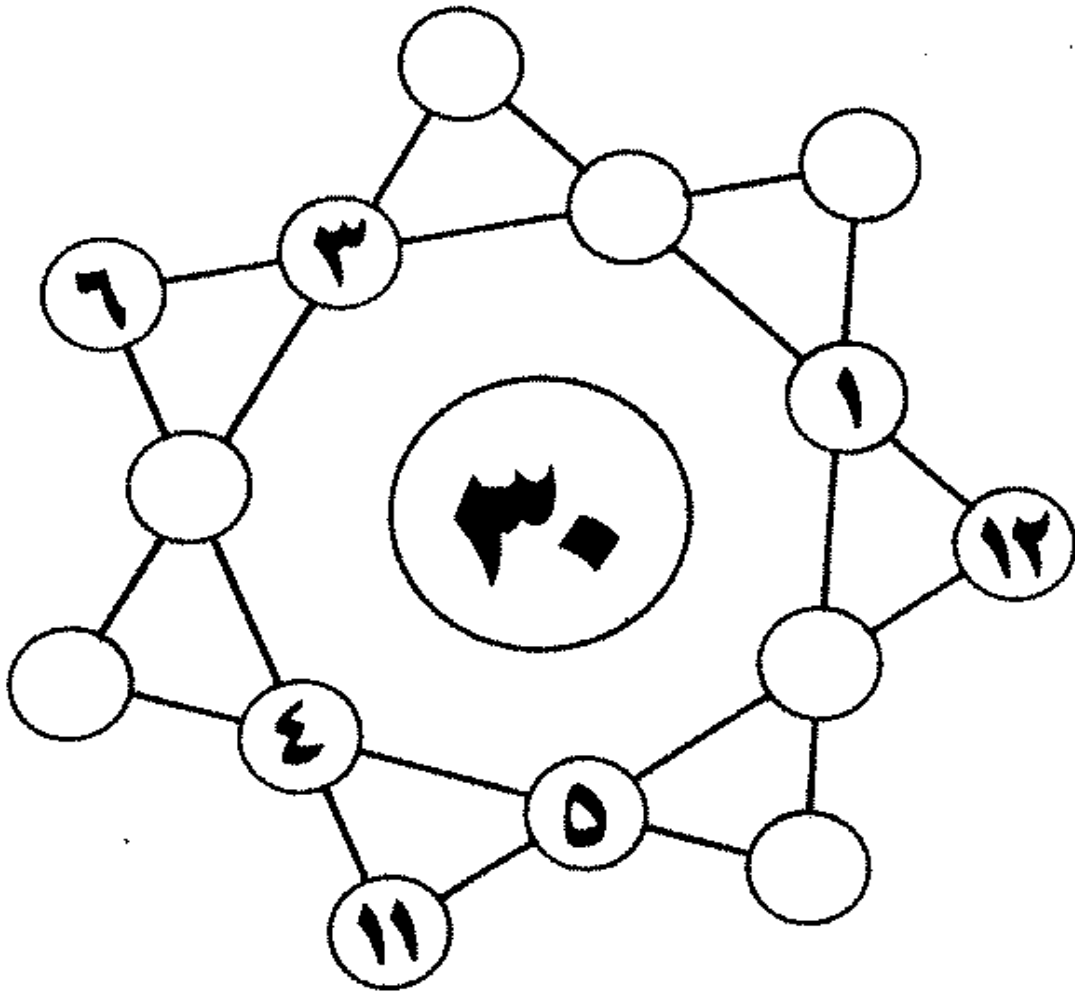
## الاختلافات التسعة

الشكلان يبدوان متشابهان تماما ، لكن هناك تسعة اختلافات بينهما .  
هل تستطيع أن تحدد هذه الاختلافات .

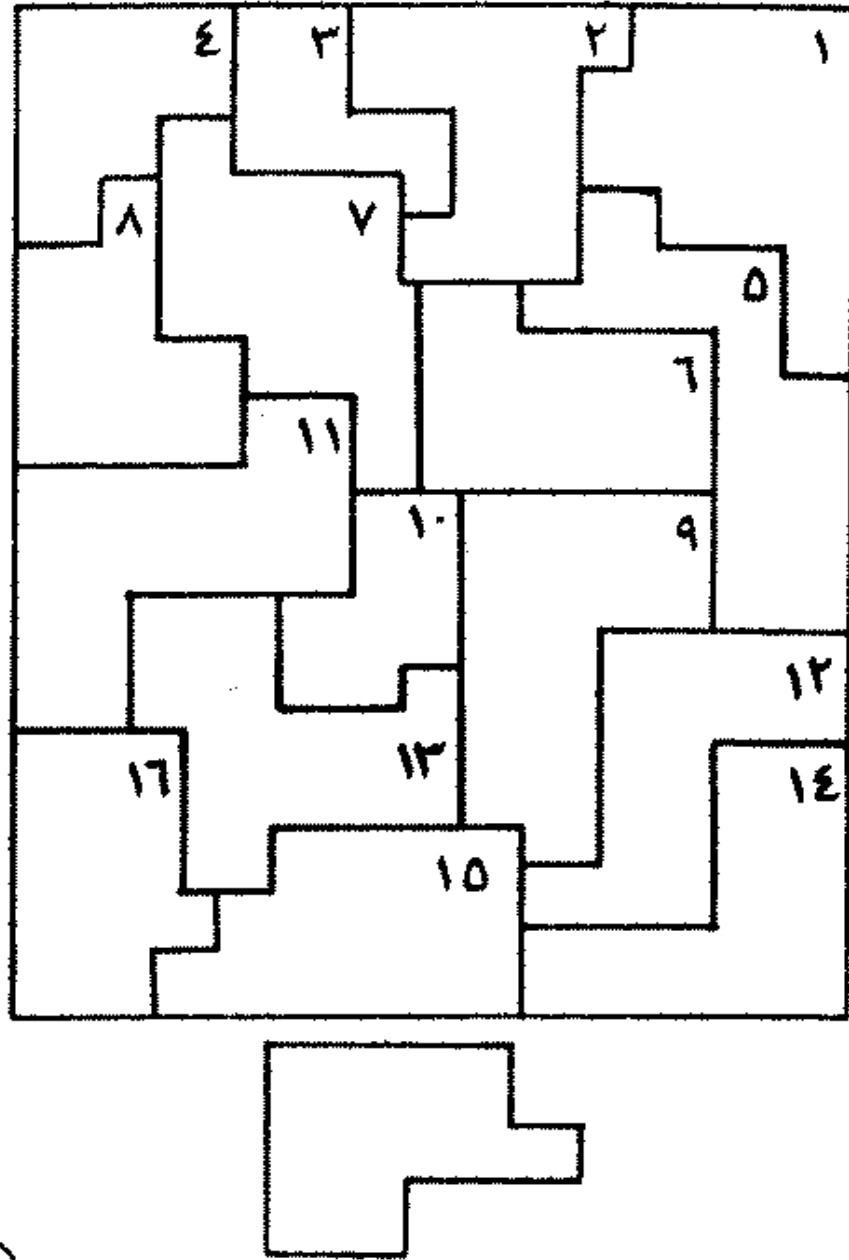


## نجمة الأرقام

حاول أن تضع باقى الأرقام من ١ إلى ١٤ فى الدوائر عند تقاطع خطوط نجمة الأرقام، بحيث يكون مجموع الأرقام على امتداد كل خط دائماً هو الرقم الذى فى قلب النجمة ، أى ٣٠ .







## ابحث عن هذه القطعة

القطعة المرسومة تحت المستطيل الكبير ، هي واحدة من القطع ذات الأرقام التي  
يتكون منها . . هل تستطيع أن تعرف رقم هذه القطعة ؟



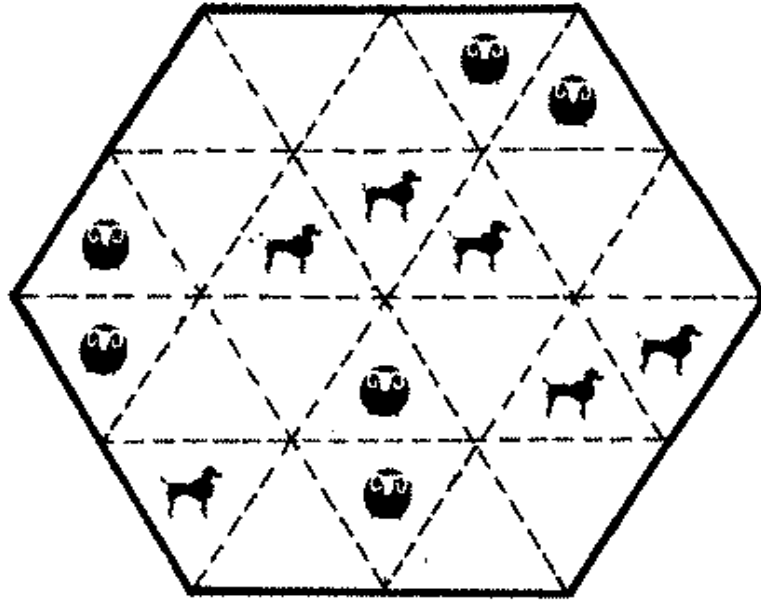
## الحرف المختار

ضع في الأعمدة الرأسية الكلمات ذات الستة حروف التي نعطيك معانيها . الحرف الذي يجيء في المربع الذي به النجمة ، انقله إلى نهاية العمود داخل الدائرة ، لتحصل أفقياً على اسم : أشهر مؤرخي العصر العباسي

( الأرقام الصغيرة لمساعدتك . كل رقم منها يقابل نفس الحرف الأبجدي دائماً ) .

- ( ١ ) مجلس نيايى .
- ( ٢ ) دولة أوروبية .
- ( ٣ ) البحر الكبير .
- ( ٤ ) حقول فاكهة .
- ( ٥ ) في المحكمة .
- ( ٦ ) القسروض .

٦	٥	٤	٣	٢	١
		★			
٢	٣		٢	١	١
	★				
٦		٧	٦	٥	٤
٨	٢	٢	٣	★	٦
★					
	١٢	١١	١٠	٩	٢
					★
٥	١٤	١٣	١٢	٨	
			★		
٩	١٥	٩		٢	٩



## القسمه العادله

عبر الخطوط المنقطه ، حاول تقسيم  
الشكل السداسى إلى ست قطع متساوية  
المساحة ، وإن كانت مختلفه الشكل ، بحيث  
تتضمن كل قطعة :  
حروف ، وكلب .



## السمكه الكبيره

كان ذيل السمكه الكبيره يزن ٩ كيلوجرامات ، وبلغ وزن الرأس ما يساوى  
وزن الذيل بالإضافة إلى ثلث جسمها . وكان وزن جسم هذه السمكه يساوى  
وزن الذيل والرأس معا .

ما هو وزن السمكه الكبيره بأكملها ، الجسم والذيل والرأس ؟

إذا استطعت حل مسابقة الكلمات المتقاطعة

ستجد في (٨) ألقيا اسم خليفة فاطمي .

### كلمات أفقية

- (١) مضيق عربي - من الآثار اليونانية القديمة .
- (٢) من الغارات - حرقان متشابهان - على نفس الأيقاع - نصف (دله) .

(٣) نصف (رسول) - يبلغ ثقاه - ولاية (أمريكية - عملة روسية .

(٤) رضيع - ضعف - كاتب .

(٥) حقل - ولاية أمريكية - من أنواع الموسيقى العربية .

(٦) قرين - أغراض - طائر لا يطير - للاستخدام .

(٧) قس وطبيب من أعلام الكتابة الفكرية الفرنسية - رائد الهندسة التقليدية .

(٨) خليفة فاطمي فتح مصر وأسس القاهرة .

(٧) نصف (داني) - أرشد هم - للتفسير .

(٨) فيلم لام كلثوم - من الجوارح .

(٩) شاعر أندلسي - حاية .

(١٠) نائق - الأرق - قات .

(١١) من قرون القوي - أغني - مستكشف جغرافي قام بأول رحلة بحرية حول العالم .

(١٢) نصف (فراخ) - بيت الأسد - فزع .

(١٣) الأسطول الأسباني الذي حاول غزو بريطانيا

في القرن السادس عشر - دبلوماسي ومكشف جغرافي نرويجي معروف - نصف (بامت) .

(١٤) من أنواع النسيج - دولة أوروبية .

(١٥) مقام موسيقي - متداوية - يرتطم .

(١٦) على جسم بعض الحيوانات - نقص - ذلك - نصف (هياه) .

(١٧) من أجزاء البيت - في النار - نسق .

(١٨) فتك - الأحيات .

(١٩) عند - يسط - يقابل .

(٢٠) من المعادن الهامة - لاصب .

(٩) وحدة قياس كهرباء - عاشق شهير - راهب

- عاصمة جاموراني .

(١٠) يون - غرضهم - مذاق .

(١١) هر - أنشأ - عاصمة أوروبية - خيرة .

(١٢) نوع من العملات - من أعضاء الجسم - شبح - تفرض .

(١٣) نصف (داني) - نشاط بلا أجز - عقيدة - من تخطيطات العمل .

(١٤) يكل - جوهر - منطقة في القمر - لغزيف .

(١٥) تحفدة - صحاري - نائف - خجول .

### كلمات رأسية

(١) لقياس الضغوط - إله الجبال الأخرية .

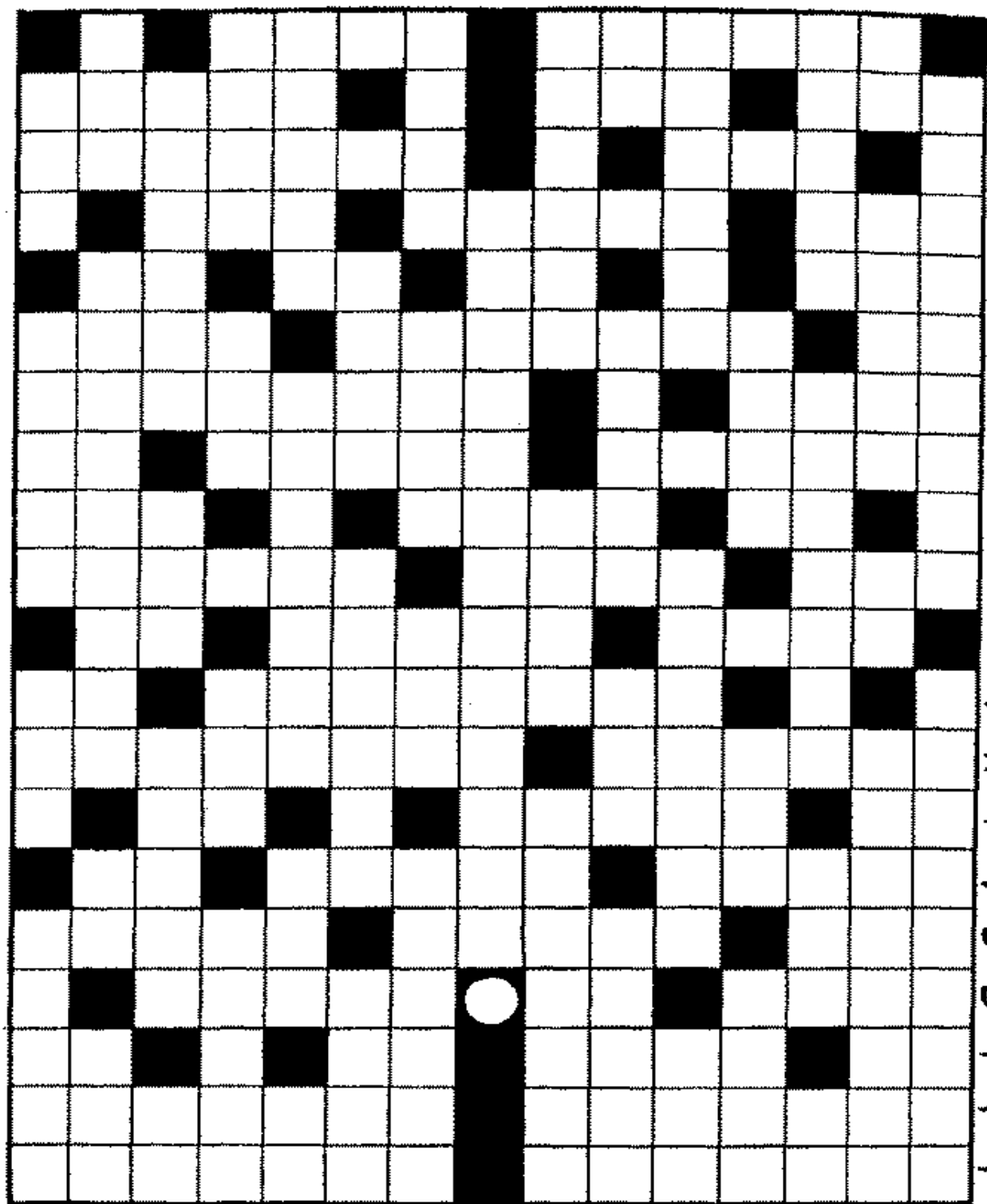
(٢) دولة أوروبية - من أعظم علماء الرياضة في القرن الثامن عشر .

(٣) مناص - يعقل إلى العربية - هرب - حرقان متشابهان .

(٤) أبني - حرقان متشابهان - حاية .

(٥) من الشار - شفاء - يسر .

(٦) فاقد العقل - يرجو - أحد الوالدين .



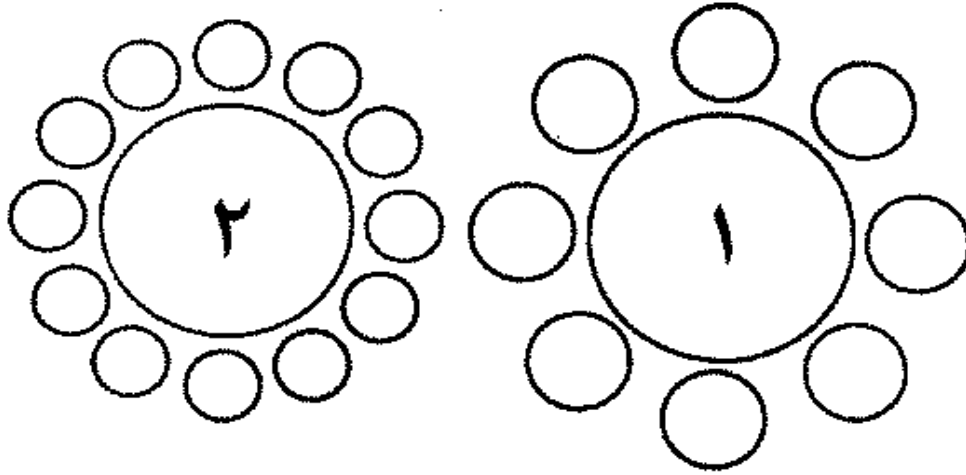
Y. 19 1A 1V 17 10 13 14 15 11 1. 9 A V 7 0 3 4 4 1

0 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1



## بمجرد النظر

دون استخدام أى وسيلة من وسائل القياس ، هل تستطيع أن تعرف أيهما أكبر ،  
الدائرة ( ١ ) ، أم الدائرة ( ٢ ) ؟

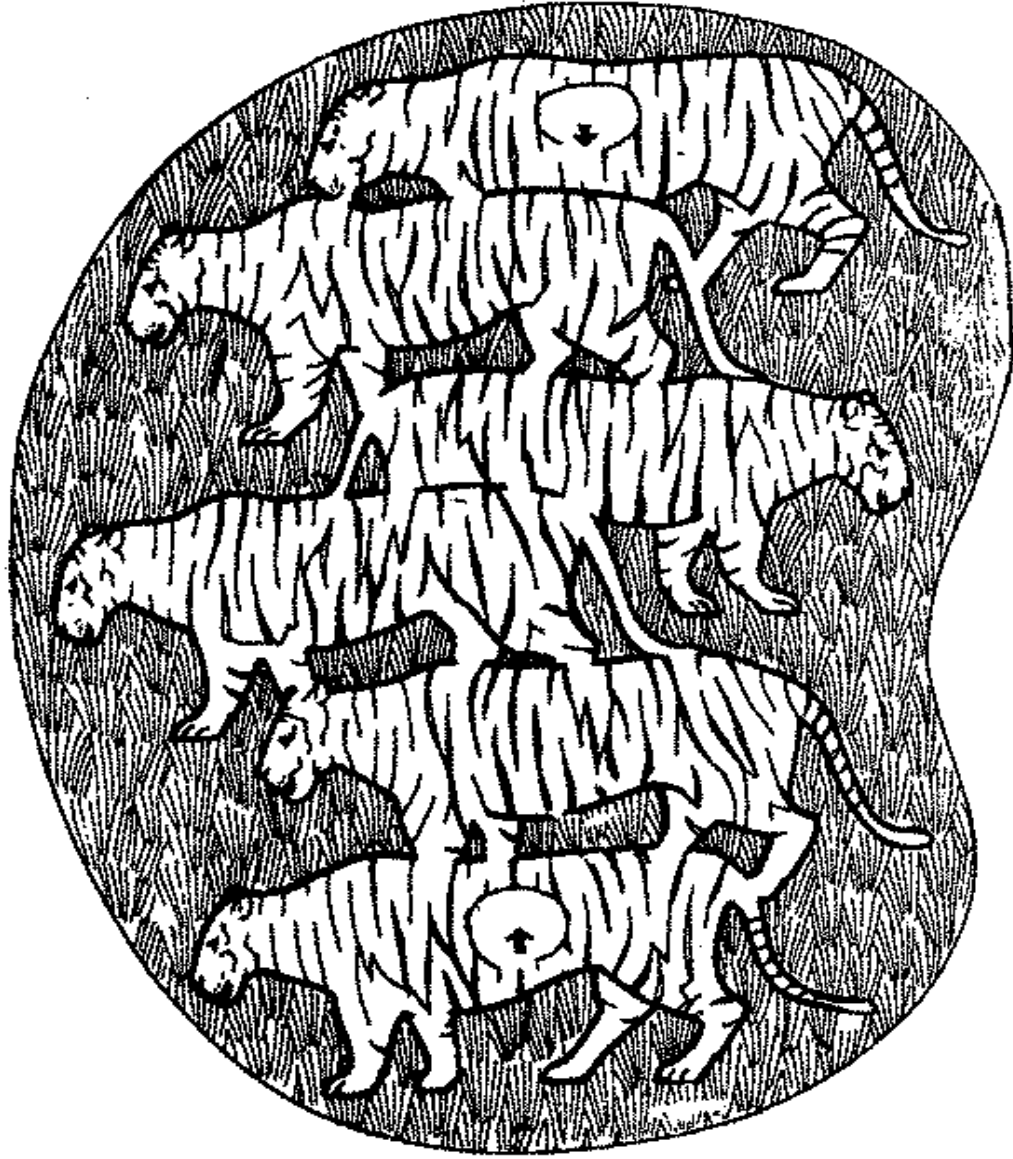


## رياضة رفع الأحجار !

بدأت مسابقات رفع الأثقال برفع الأحجار ، خلال الألعاب الأولمبية القديمة . أما أول بطولة حديثة لرفع الأثقال ، وقد أطلق عليها بطولة العالم ، فقد جرت في مقهى مونيكو في حي بيكاديللى بلندن ، في ٢٨ مارس ١٨٩١ ، أى منذ أكثر من مائة سنة . ثم أقيمت هذه البطولة بعد ذلك في فيينا بالنمسا في يومى ١٩ ، ٢٠ يوليو ١٨٩٨ ، وهى أول بطولة يعترف بها اتحاد رفع الأثقال العالمى عندما تم تأسيسه عام ١٩٢٠ .

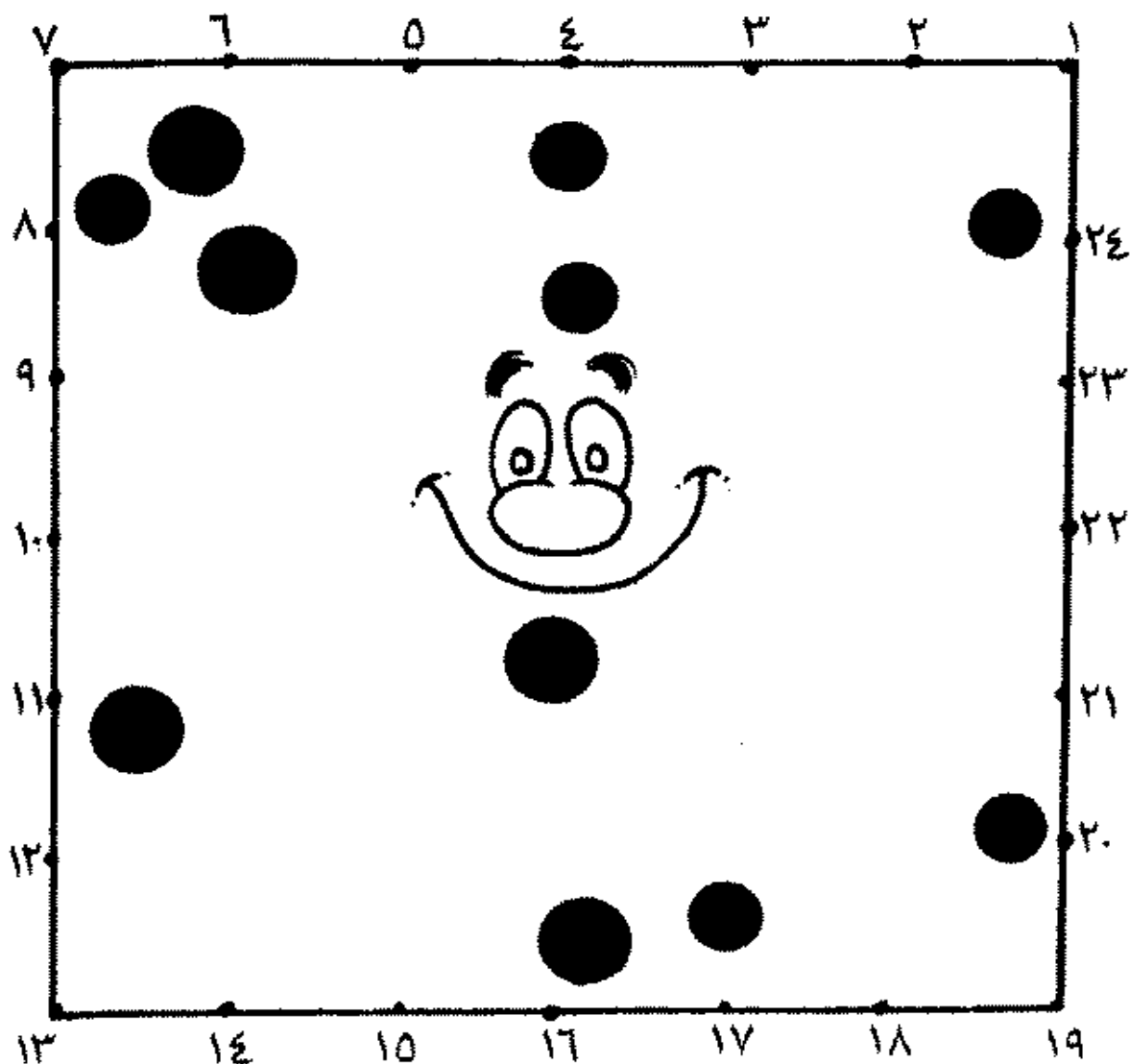
أما أول بطولة جرت برعاية الاتحاد فقد عقدت في تالين عاصمة إستونيا فى يومى ٢٩ و ٣٠ أبريل ١٩٢٢ ، وقبل أن تصبح إحدى جمهوريات الاتحاد السوفيتى .

أما أول بطولة رفع أثقال للنساء فقد عقدت في الولايات المتحدة الأمريكية ، بميامى ، فى أكتوبر ١٩٨٧ .



## متاهة النمور

هل تستطيع أن تعرف طريقك عبر متاهة هذه النمور ، من السهم العلوي ، وحتى السهم السفلي ؟



## الخطوط الخمسة

هل تستطيع أن تخذ خمسة خطوط مستقيمة ، من النقط التي عندها الأرقام ، فتقسم المربع إلى خمسة أقسام ، يتضمن كل منها دائرتين سوداويتين ؟

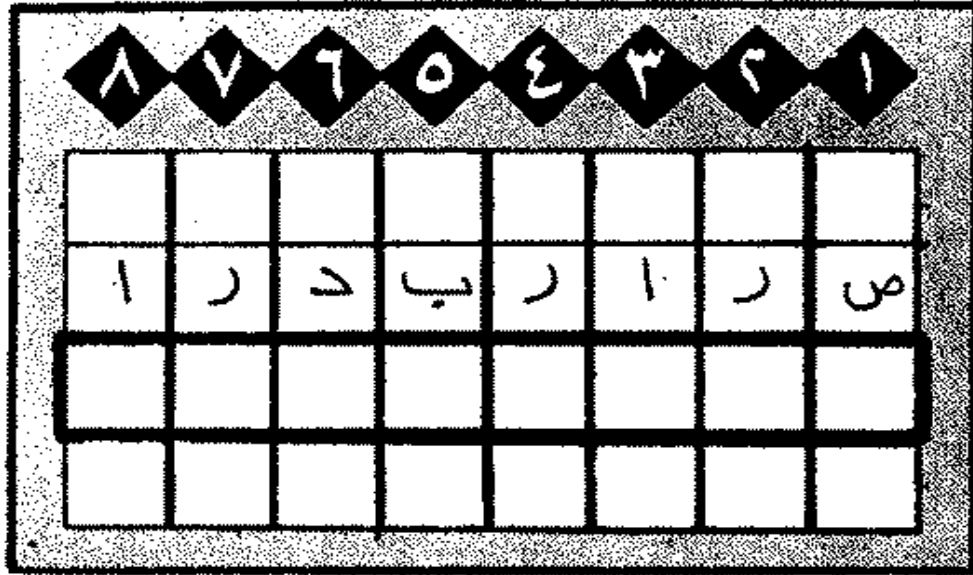


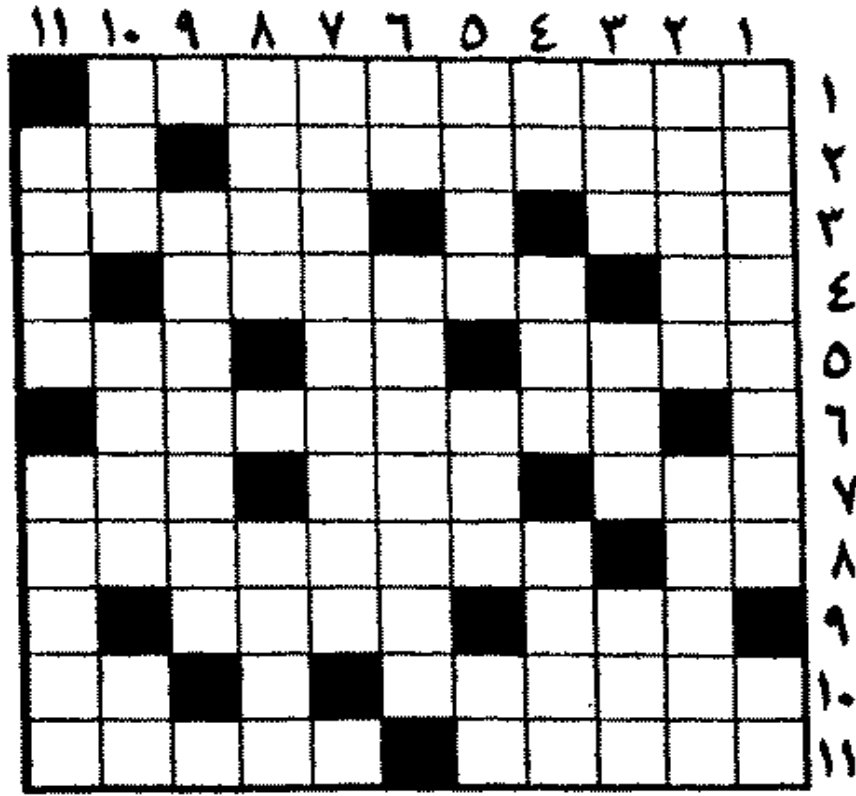


## المدينة المطلوبة

ضع على الشكل الكلمات الثماني الرأسيّة ، ذات الحروف الأربعة ، وفقاً لأرقامها .  
ستجد في الإطار السميك مدينة اسمها مكون من ثمانية حروف . للتفسير ، أعطيناك  
الحرف الثاني من كل كلمة .

- |                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| ( ١ ) غير فارغ . | ( ٥ ) من أدوات الحداد . |
| ( ٢ ) ابتهاج .   | ( ٦ ) عتيق .            |
| ( ٣ ) قاست .     | ( ٧ ) في الصحراء .      |
| ( ٤ ) أجر شهري . | ( ٨ ) مرتفع .           |





## كلمات متقاطعة



### كلمات أفقية

( ٥ ) وقع أقدام - رمز رياضي - مصدر  
الذهب .

( ٦ ) مجلس نيابي .

( ٧ ) تجول - حيوان قارض - من إمارات  
الخليج .

( ٨ ) رغب - فصيلة من المجلات .

( ٩ ) من الأمراض - يوضح .

( ١٠ ) مادة سامة - حرف موسيقى .

( ١١ ) من الزهور - من مواعيد الصلاة .

( ١ ) مؤلف مسرحي وشاعر انجليزي  
شهير .

( ٢ ) مؤرخ عربي وصاحب « وفيات  
الأعيان » - أحصى .

( ٣ ) واضح - من الحرف التاريخية .

( ٤ ) متشابهان - من المتصوفة  
الإسلاميين .

## كلمات راسية

( ٦ ) متشابهان - اكتشاف أثرى ساعد

على حل لغز اللغة المصرية  
القديمة .

( ٧ ) الاسم القديم لغانا .

( ٨ ) حيوان نادر - عملة عربية .

( ٩ ) معركة انتصر فيها العرب على  
البيزنطيين .

( ١٠ ) ظاهرة جوية - أخير - لفظ .

( ١١ ) أزمان طويلة - يتتخب .

( ١ ) عاصمة فولتا العليا - عمر .

( ٢ ) نبات متسلق - لقب قصاص عربي  
معاصر راحل .

( ٣ ) يكل - قنوط - عابر .

( ٤ ) في الرأس - جمال - أقرب .

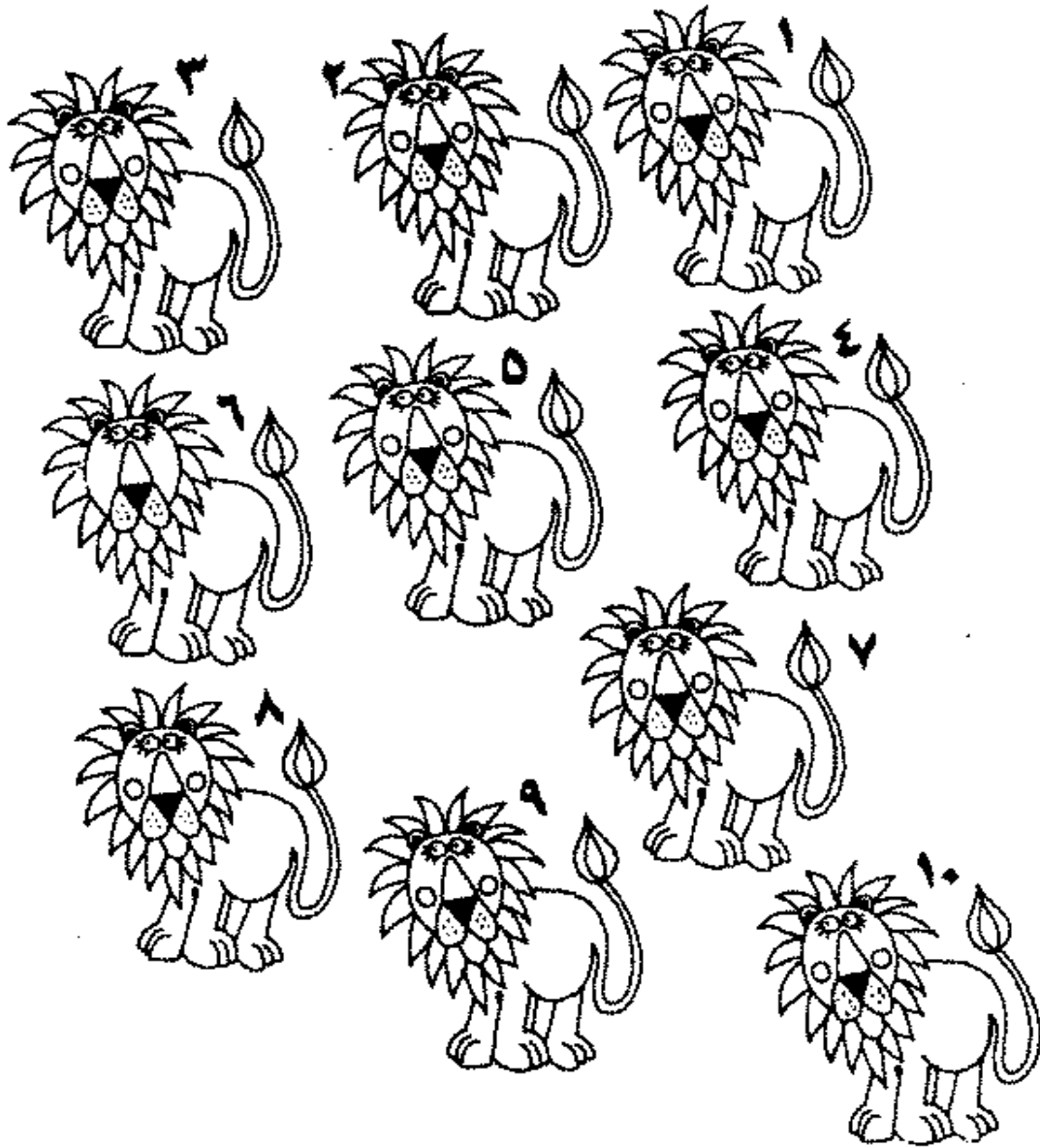
( ٥ ) ظاهرة جغرافية - وقر - عملة  
آسيوية .

٤٢

## مربع الأرقام

١٦ =	٩		
١٤ =			٨
١٥ =		٦	
١٦ =	١٧	١٤	١٤

هل يمكنك أن تضع  
الأرقام من ١ إلى ٩ في  
المربعات الصغيرة ،  
بحيث يصل المجموع إلى  
الرقم الذي في نهاية كل  
حرف أو عمود أو قطر ؟  
وللمساعدة وضعنا  
لك ثلاثة أرقام في  
أماكنها .



٤٣

## الأسد الغريب

هل تستطيع أن تحدد الأسد الغريب ، بين هذه الأسود العشرة ؟ وفيما يختلف الأسد الغريب عن باقي الأسود ؟



## منحة العيد

قرر الأب أن يوزع ألف قرش على أبنائه الخمسة ، وقرر أن تتفاوت أنصبة الأبناء وفقا لأعمارهم ، بحيث يحصل الابن الأكبر على ٢٠ قرشا أكثر من الابن الأصغر منه مباشرة . . وهكذا .

هل تستطيع أن تحدد المبلغ الذي تسلمه الابن الأصغر ؟



## شخصيات عربية

عالم فلك وبصريّات عربي معروف ، اسمه مكون من تسعة حروف :

الحروف ٨ ، ٧ ، ٥ بمعنى أسد

٩ ، ٤ ، ٣ ، ١ بمعنى أنعس

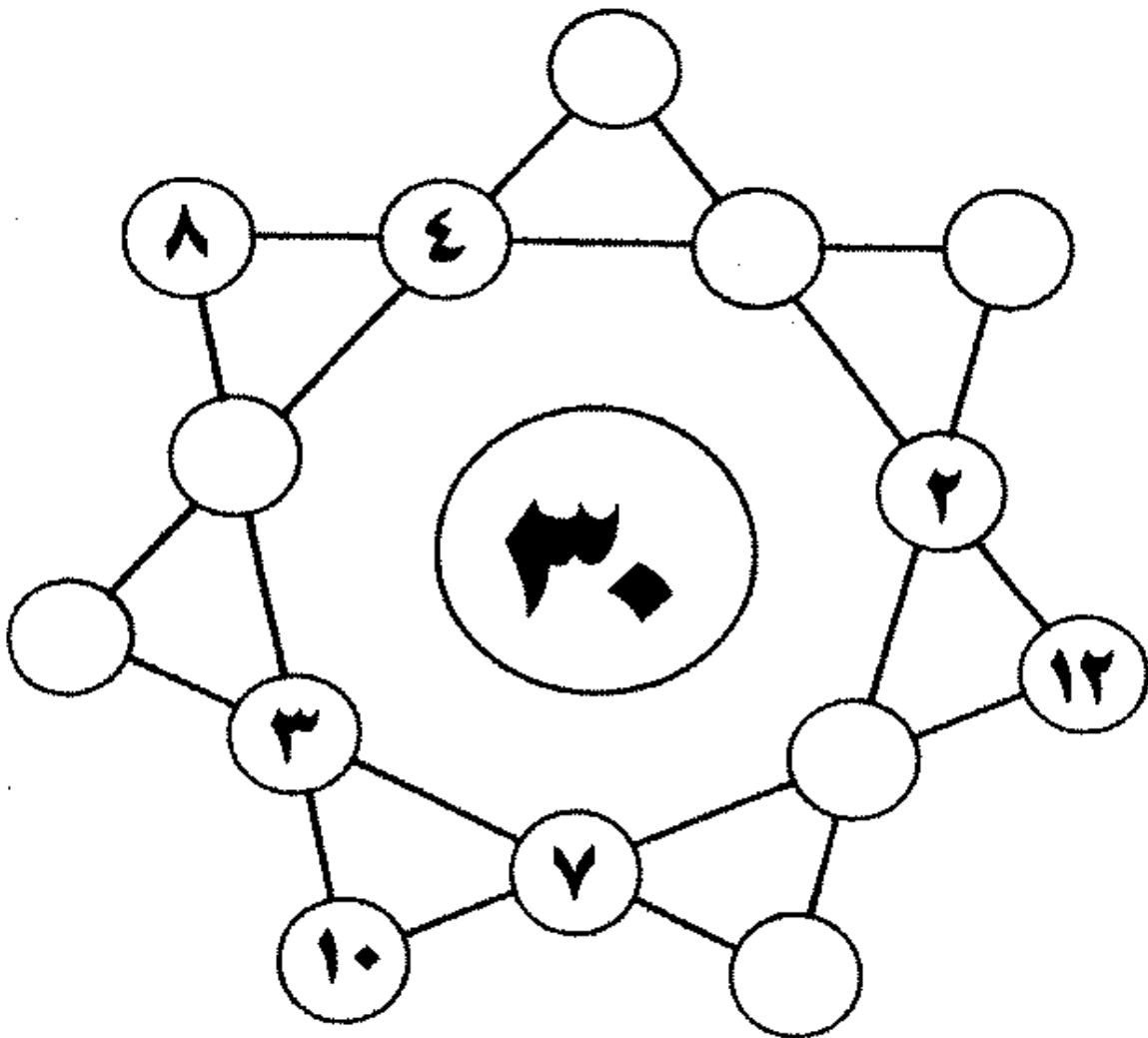
٢ ، ٦ ، ٧ بمعنى يثور

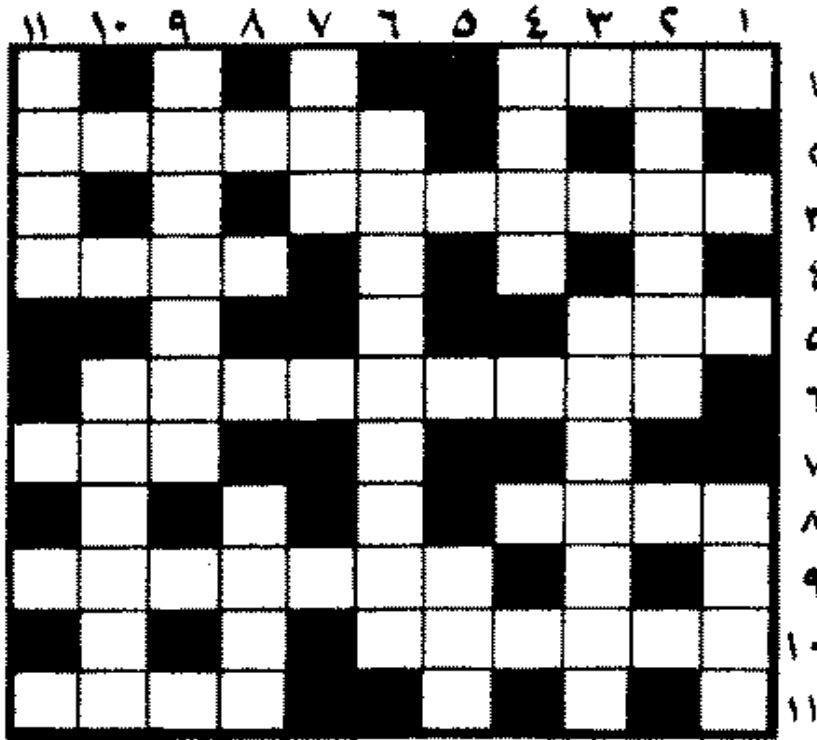
٥ ، ١ ، ٨ ، ٩ بمعنى نموذج يحتذى

٤٦

## نجمة الأرقام

حاول أن تضع باقى الأرقام من ١ إلى ١٤ فى الدوائر التى تراها عند تقاطع خطوط  
نجمة الأرقام ، بحيث يكون مجموع الأرقام على امتداد كل خط دائما هو الرقم الذى فى  
قلب النجمة ، أى ٣٠ .





## كلمات متقاطعة



### كلمات رأسية

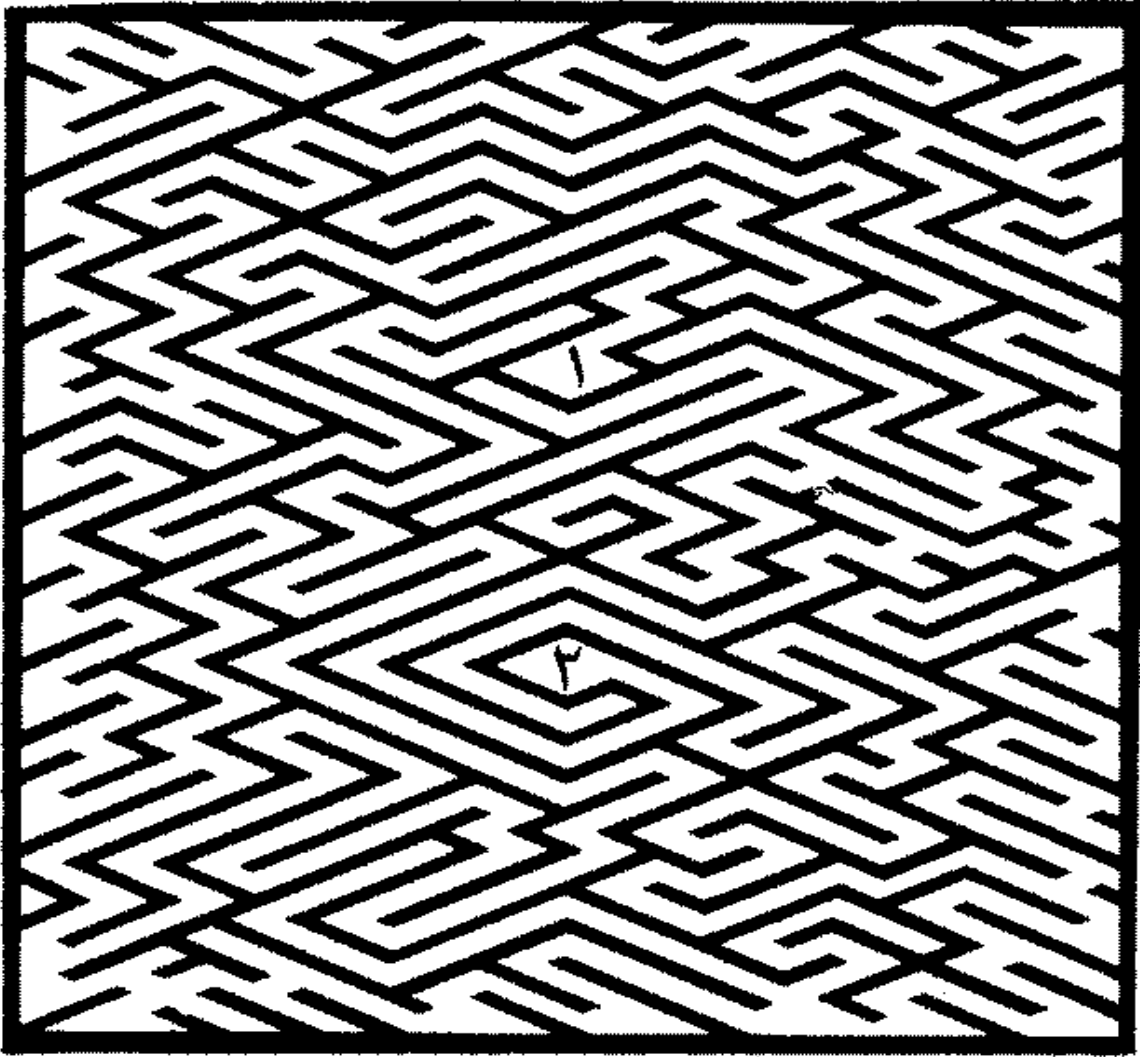
- ( ١ ) أراضي مرتفعة .
- ( ٢ ) من القارات .
- ( ٣ ) من الزواحف .
- ( ٤ ) يقصد .
- ( ٥ ) صحارى .
- ( ٦ ) مسرحية معروفة لبرنارد شو .
- ( ٧ ) زمن طويل .
- ( ٨ ) وسيلة انتقال مائية .
- ( ٩ ) يجشمهما .
- ( ١٠ ) ينامون .
- ( ١١ ) أطراف الأصابع .

### كلمات أفقية

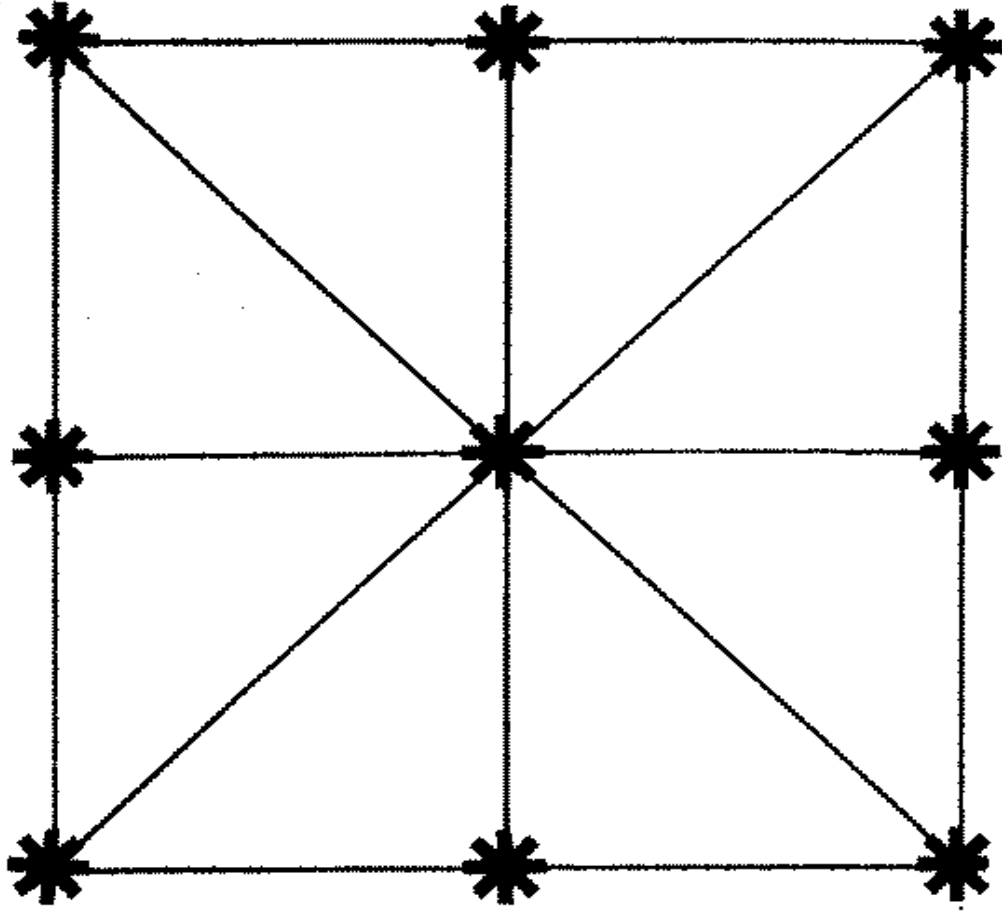
- ( ١ ) ثمين .
- ( ٢ ) ظواهر جغرافية .
- ( ٣ ) عاصمتها بونيس أيريس .
- ( ٤ ) سمين .
- ( ٥ ) استرايا .
- ( ٦ ) عالم رياضى إسلامى .
- ( ٧ ) ضمير .
- ( ٨ ) تخرج .
- ( ٩ ) عاصمة أوروبية .
- ( ١٠ ) التوجع .
- ( ١١ ) أمسينا .

## متاهة

حاول أن تعرف طريقك ، عبر هذه المتاهة ، من رقم ( ١ ) إلى  
أعلى ، إلى رقم ( ٢ ) إلى أسفل .



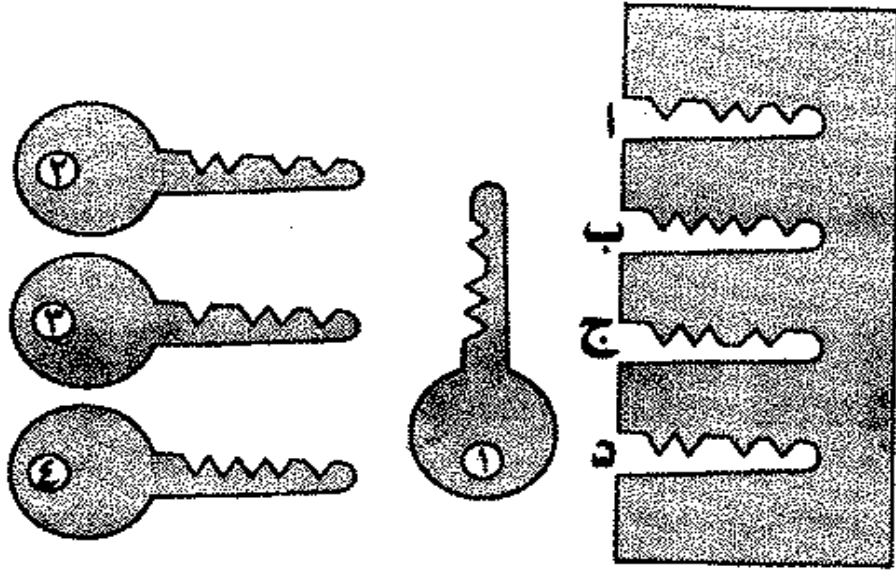




٤٩

## أشجار البستان

أراد صاحب البستان أن يزرع تسع شجرات في بستانه بنظام هندسي جميل ، فخطط له البستاني على الأرض هذا الرسم الذي يوضح مواقع الأشجار .  
 إلا أن صاحب البستان قال له : « بهذه الطريقة سيكون لدى ٨ خطوط فقط تمتد ثلاث شجرات على استقامتها . . أريدك أن تعيد ترتيب الأشجار ، بحيث أحصل على عشرة خطوط تمتد على استقامة كل منها ثلاث أشجار » .  
 هل يمكن أن تتصور كيف توصل البستاني إلى ذلك ؟



## كل مفتاح في مكانه

المطلوب منك أن تعرف المكان الصحيح لكل من هذه المفاتيح الأربعة ، وأن تحدد رقم المفتاح والحرف الأبجدي الذي يشير إلى الفتحة المناسبة .

## زيجات غريسة

أكبر فارق بين وزن زوج ووزن زوجته ، جرى في حالة جون بروار مينوش الذي كان وزنه يوم زواجه في مارس ١٩٧٨ ، ٥٨٩ كيلو جراما ، بينما كان وزن زوجته في ذلك التاريخ ٥٠ كيلو جراما فقط . وقد انجبت له زوجته ولدين .

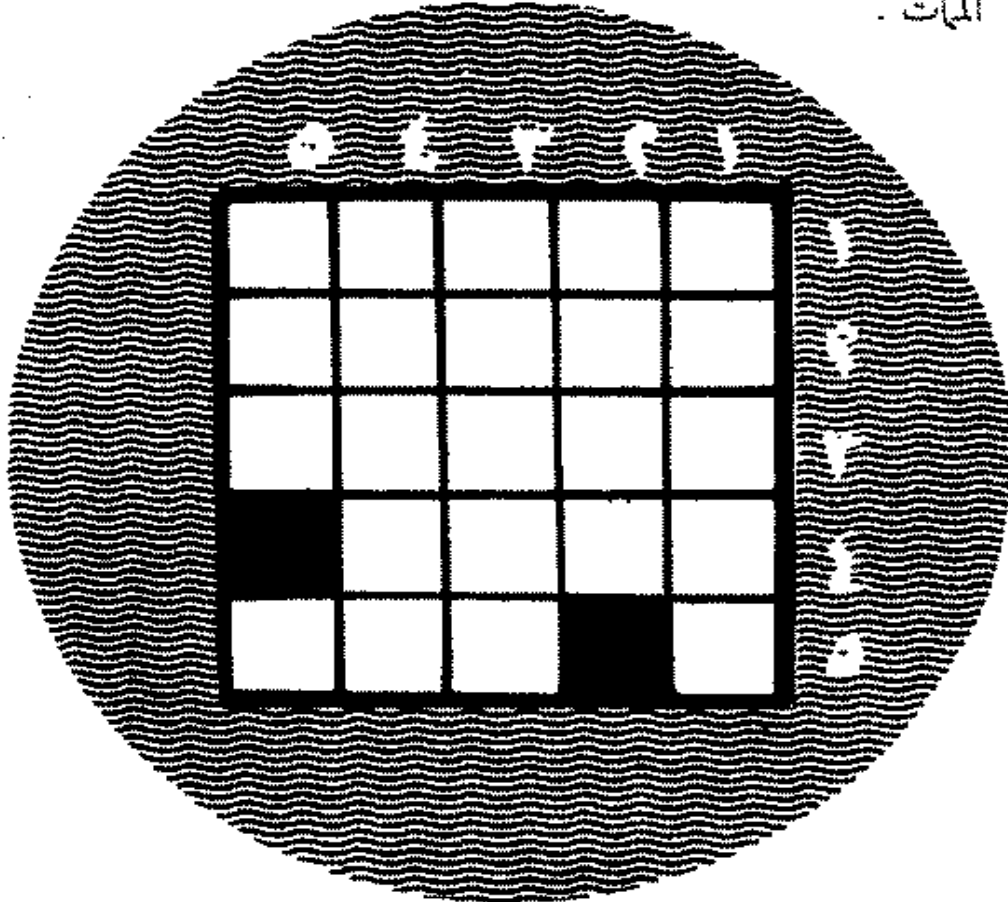
٥١

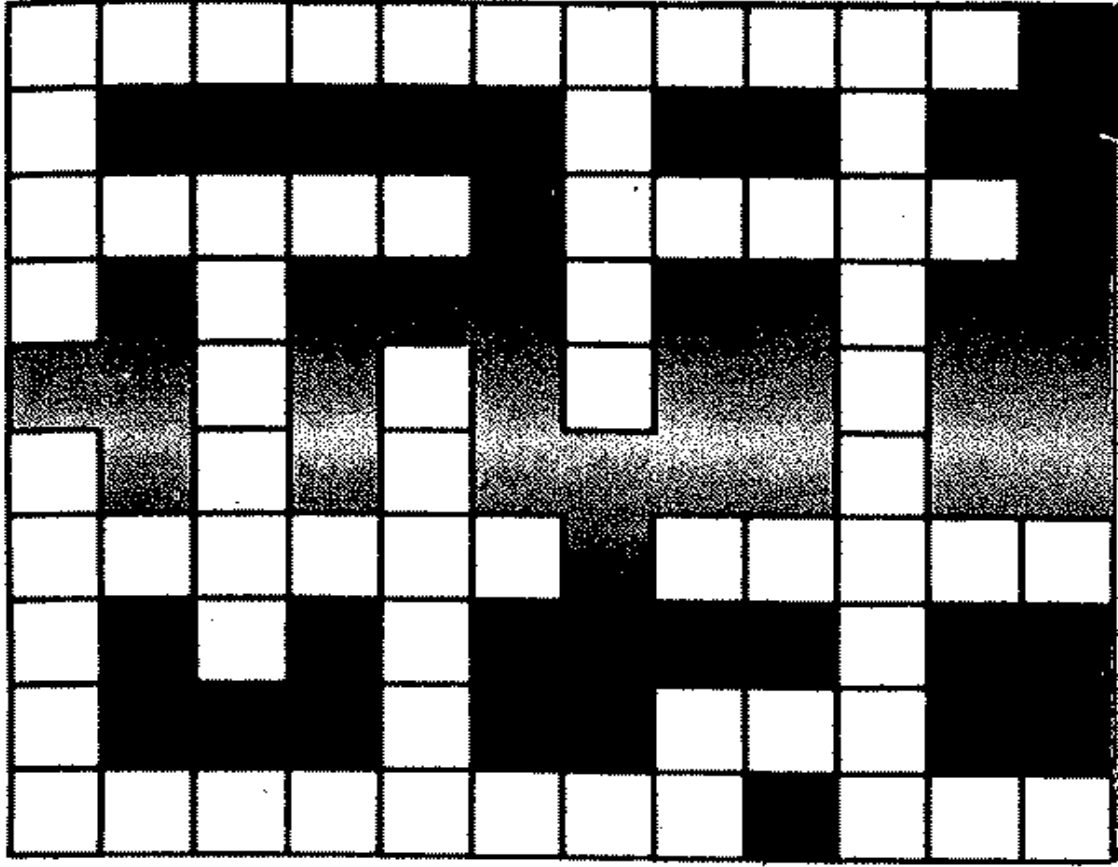
## صغيرة وصعبة

كلمات أفقية

كلمات رأسية

- ( ١ ) تطيب به الناس وحكم مصر . ( ١ ) لا ينفع إلا إذا دقت رأسه .  
 ( ٢ ) يطول زمن الوصول إليها . ( ٢ ) أبلغ من العمر مداه .  
 ( ٣ ) اسم علم ، وموقع فرض في السنة . ( ٣ ) اختفى بعد السد .  
 ( ٤ ) نكتب به ، ومعكوسه متجرد . ( ٤ ) قيلت للسلاح في فيلم أجنبي .  
 ( ٥ ) تفيدنا في حياتنا ، ونخشأها عند ( ٥ ) ضهان يرد عند الوفاء .  
 المئات .





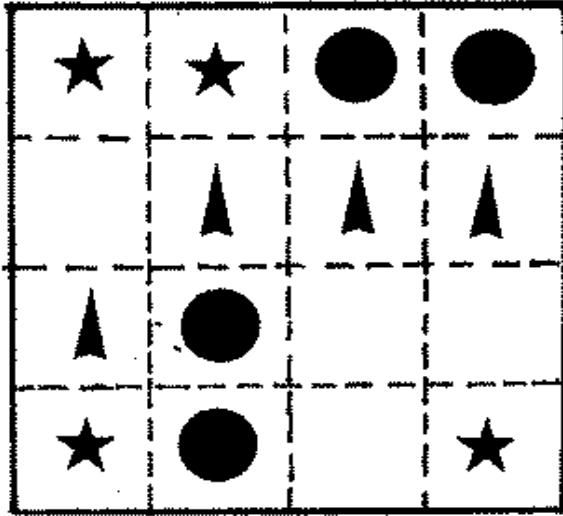
## تسكين الكلمات

مطلوب منك تسكين الكلمات التي يتراوح عدد حروفها بين حرفين و ١٠ حروف ،  
في أماكنها من الشكل ، الكلمات هي :

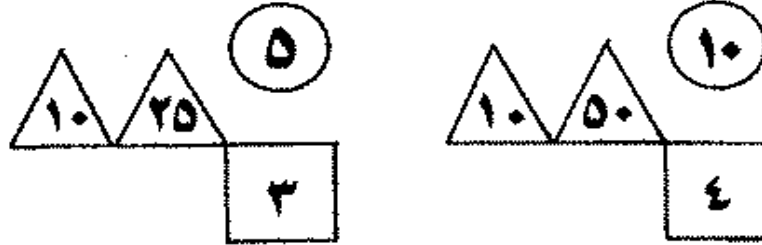
لندن	باليه	انيميسا	بلح البحر
مقاعد	احفاد	فان جوخ	شارلز دارون
مراحل	مهاجر	ايقونيه	اشور بانيبال

٥٣

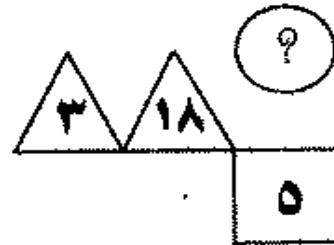
## القسمة العادلة



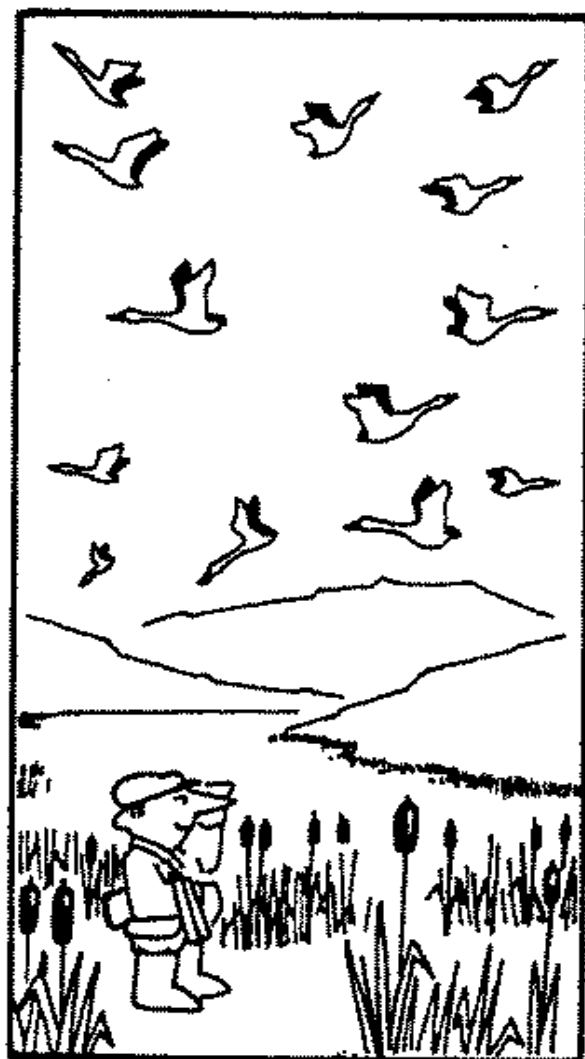
عبر الخطوط المنقطة ، حاول أن  
تقسم هذا المربع إلى أربع قطع  
متساوية المساحة ، وإن كانت  
مختلفة الشكل ، بحيث تتضمن  
كل قطعة منها :  
سهماً واحداً ، ونجمة واحدة ،  
ودائرة سوداء واحدة .



تأمل العلاقة بين  
أرقام المثلثين والمربع  
والدائرة في الشكلين  
العلويين ، ثم حاول أن  
تعرف الرقم الذي يحل  
محل علامة الاستفهام في  
الدائرة التي بالشكل  
السفلي .



٥٤



## الاختلافات الستة

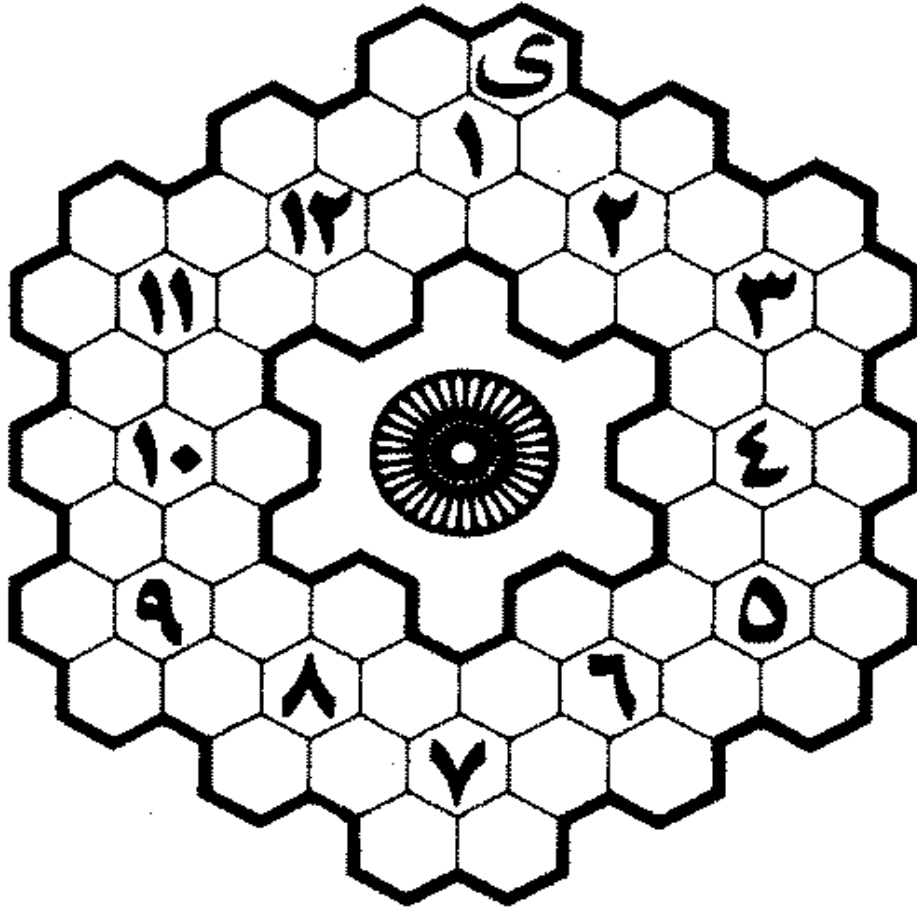
هل تستطيع أن تحدد ستة اختلافات بين الرسمين المتشابهين ؟

## خليّة الحروف

ضع في خلية الحروف ، وحول كل رقم من الأرقام ، الكلمات ذات الحروف الستة ،  
التي نعطيك معانيها ، بحيث يكون تتابع الحروف وفقا لحركة عقارب الساعة . يمكنك  
أن تبدأ من أى موقع حول الرقم ، وللتسهيل اعطيناك على الشكل الحرف الأول من  
الكلمة الأولى .

الكلمات لها المعاني التالية :

( ١ ) زهر عطسرى ( ٢ ) عون ( ٣ ) بقاء ( ٤ ) من الفنون ( ٥ ) يكبلها ( ٦ ) يتسب  
إلى شعب آسيوى ( ٧ ) لتزيين المدن ( ٨ ) الغالب ( ٩ ) يدركون ( ١٠ ) المساعد ( ١١ )  
التحجج ( ١٢ ) من اسماء الله الحسنى .







### كلمات راسية

- ( ١ ) من رواد الطيران .  
( ٢ ) من الأحياء المائية - أجاب .  
( ٣ ) فوز - في الطائرة .  
( ٤ ) من الوالدين - من الزهور .  
( ٥ ) في الخلق - ابنة هيروديا التي طلبت رأس القديس يوحنا .  
( ٦ ) فر - في الذراع - نعيش .  
( ٧ ) يحتسيه - متشابهان - نصف (ستار) .  
( ٨ ) كسر من الخافة - عاصمة مالي .  
( ٩ ) في الأصابع - وسيلة انتقال مائية .  
( ١٠ ) سنة - حاجز - شكوك .  
( ١١ ) من الخواص - عاصمة أفريقية .

### الأسئلة الثلاثة



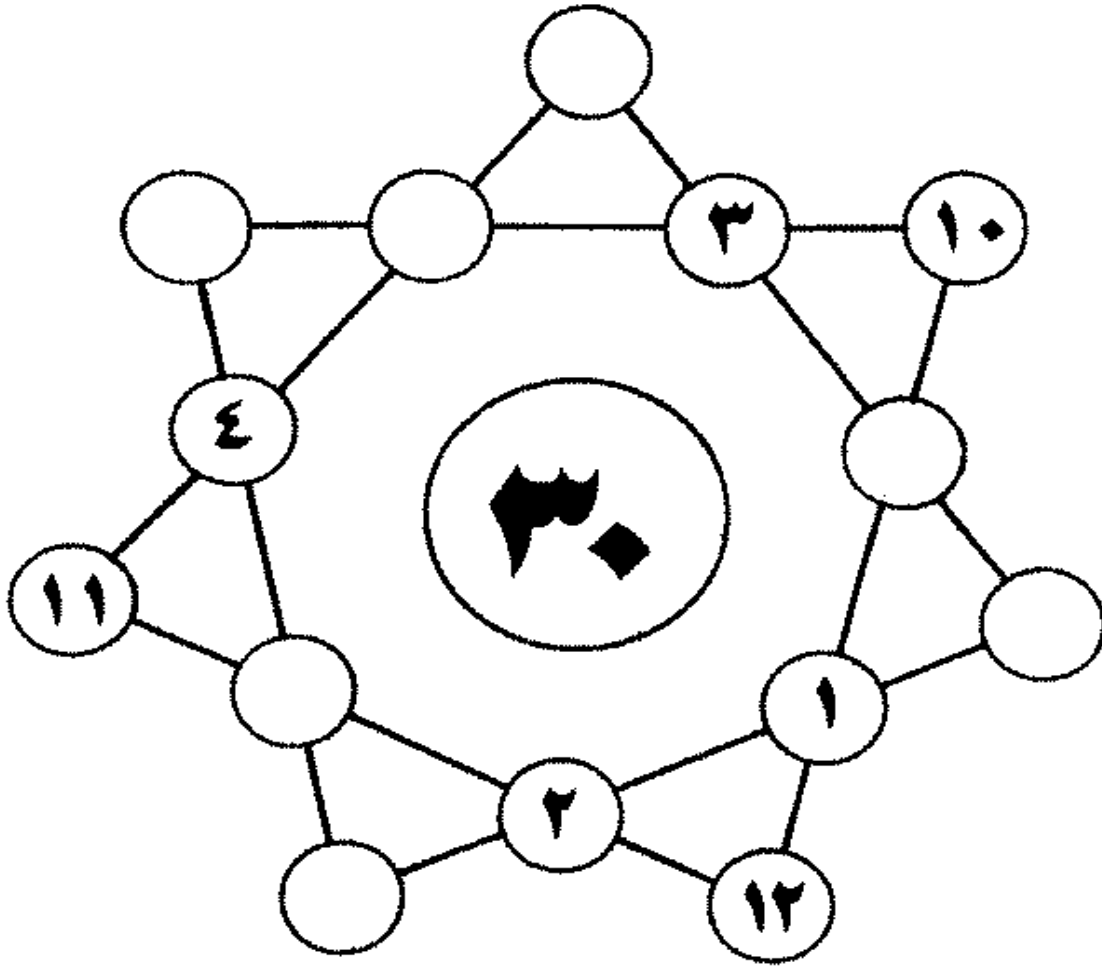
فكر ، قبل أن تجيب :

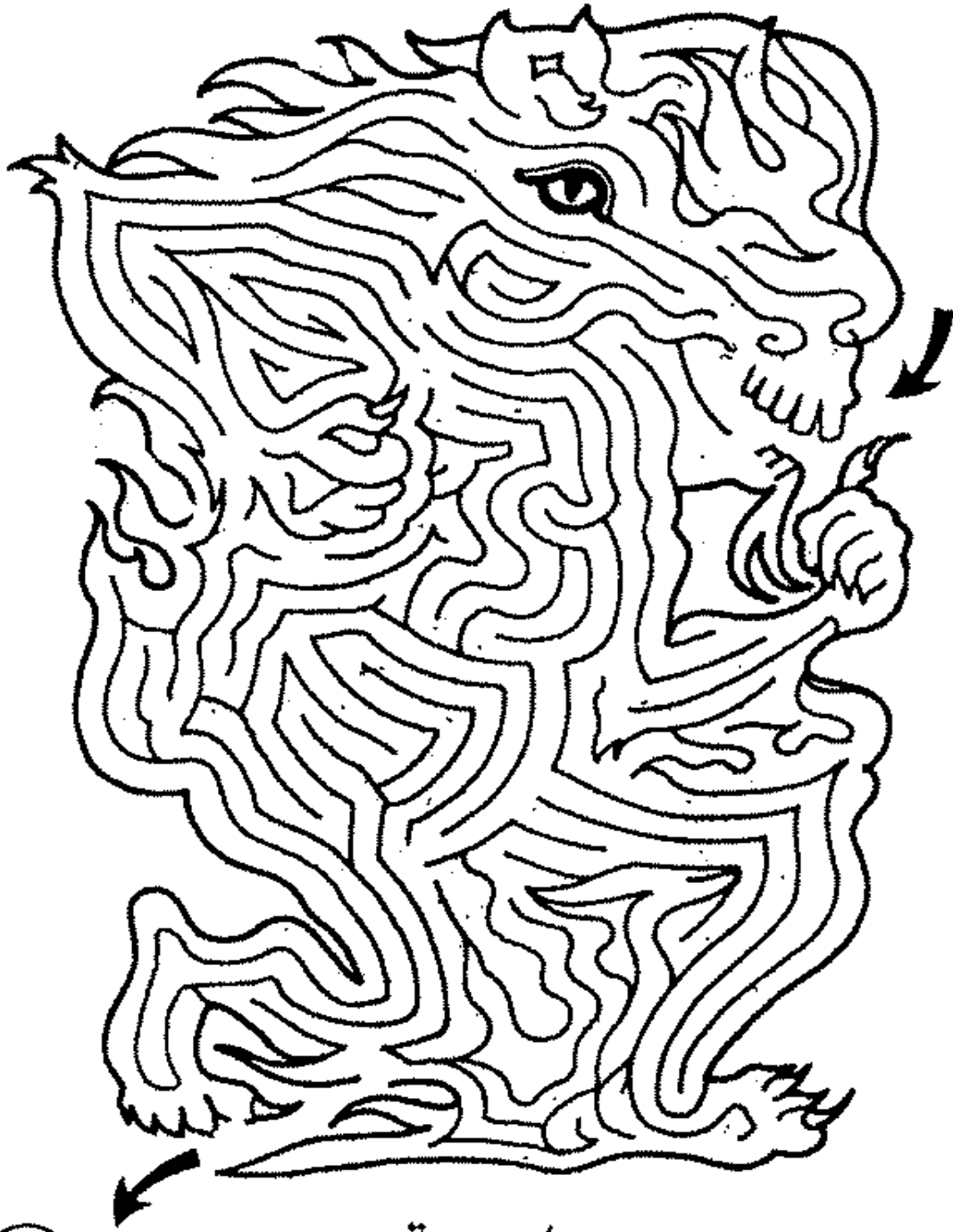
- ( ١ ) ما الذى لا يتمنى أحد أن يحوزه ، لكن لا يتمنى أحد أن يفقده ؟  
( ٢ ) ما الذى يقطع ويوزع على المائدة ، ولا يأكله أحد ؟  
( ٣ ) ما الذى يمكن أن تملأ به البرميل لتجعله أخف مما كان وهو فارغ ؟



## نجمة الأرقام

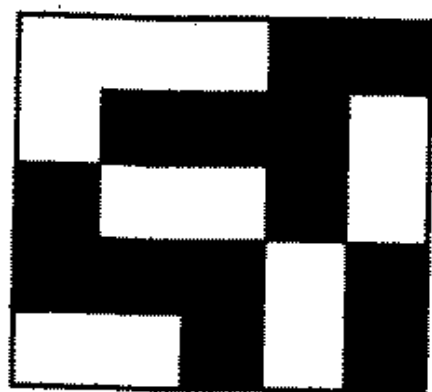
حاول أن تضع باقى الأرقام من ١ إلى ١٤ فى الدوائر التى تراها عند تقاطع خطوط  
نجمة الأرقام ، بحيث يكون مجموع الأرقام على امتداد كل خط دائماً هو الرقم الذى فى  
قلب النجمة ، أى ٣٠ .



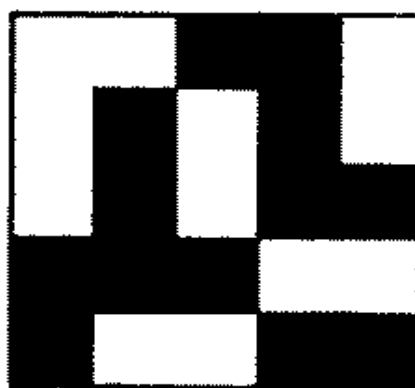


متاهة...

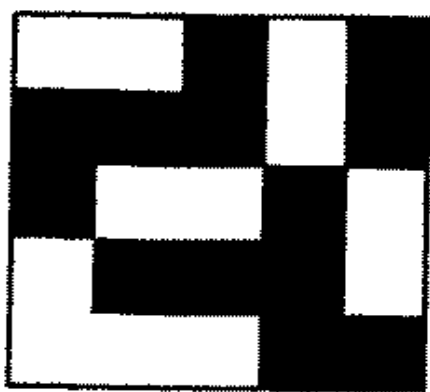
هل تستطيع أن تعرف طريقك عبر هذه المتاهة ، من سهم الدخول إلى سهم الخروج ؟



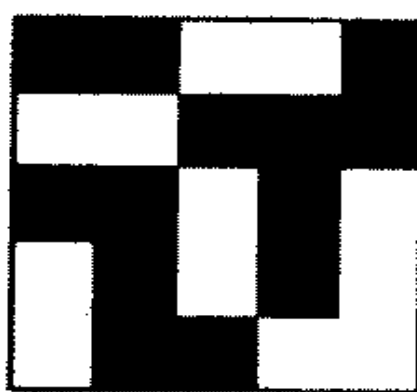
٢



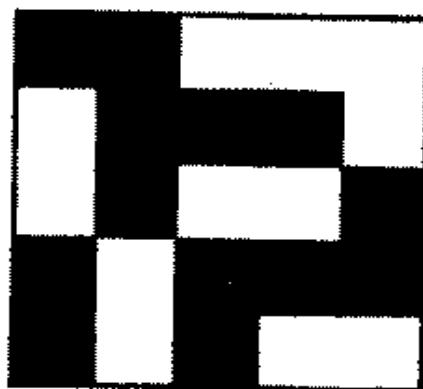
١



٤



٣

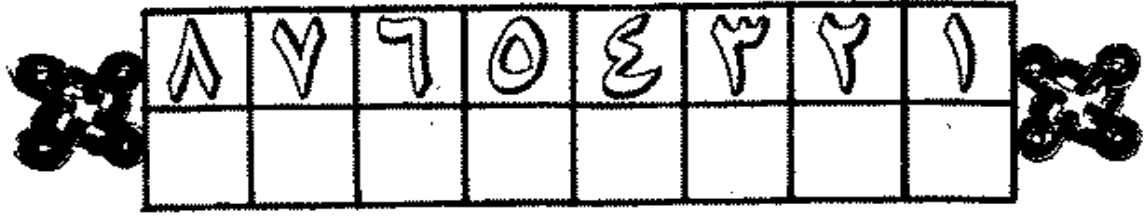


٥



## الشكل الغريب

أنت أمام شكل واحد ، في أوضاع مختلفة . ولكن بين هذه الأشكال الخمسة شكل غريب عنها . هل تستطيع أن تعرف رقمه ؟



## شخصيات عربية



رائد من رواد الموسيقى العربية الحديثة ، اسمه مكون من ثمانية حروف :

الحروف : ١ ، ٦ ، ٥ ، ٤ يتلقاها التلميذ في الفصل .

٦ ، ٣ ، ٨ ، ٧ بمعنى يغنى .

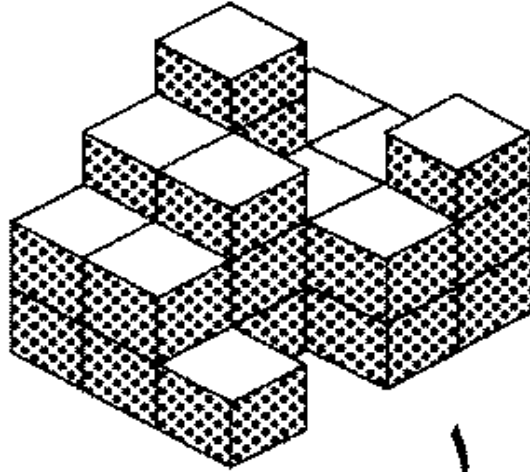
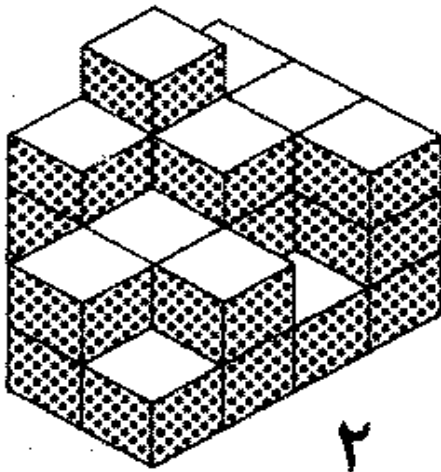
٣ ، ٢ ، ٥ ، ٨ بلا ملجأ أو ملاذ .

٥ ، ٦ ، ٤ ، ٧ بمعنى يلف .



## بالنظر فقط

هل تستطيع أن تعرف أى الشكلين يتضمن عددا أكبر من المكعبات ؟

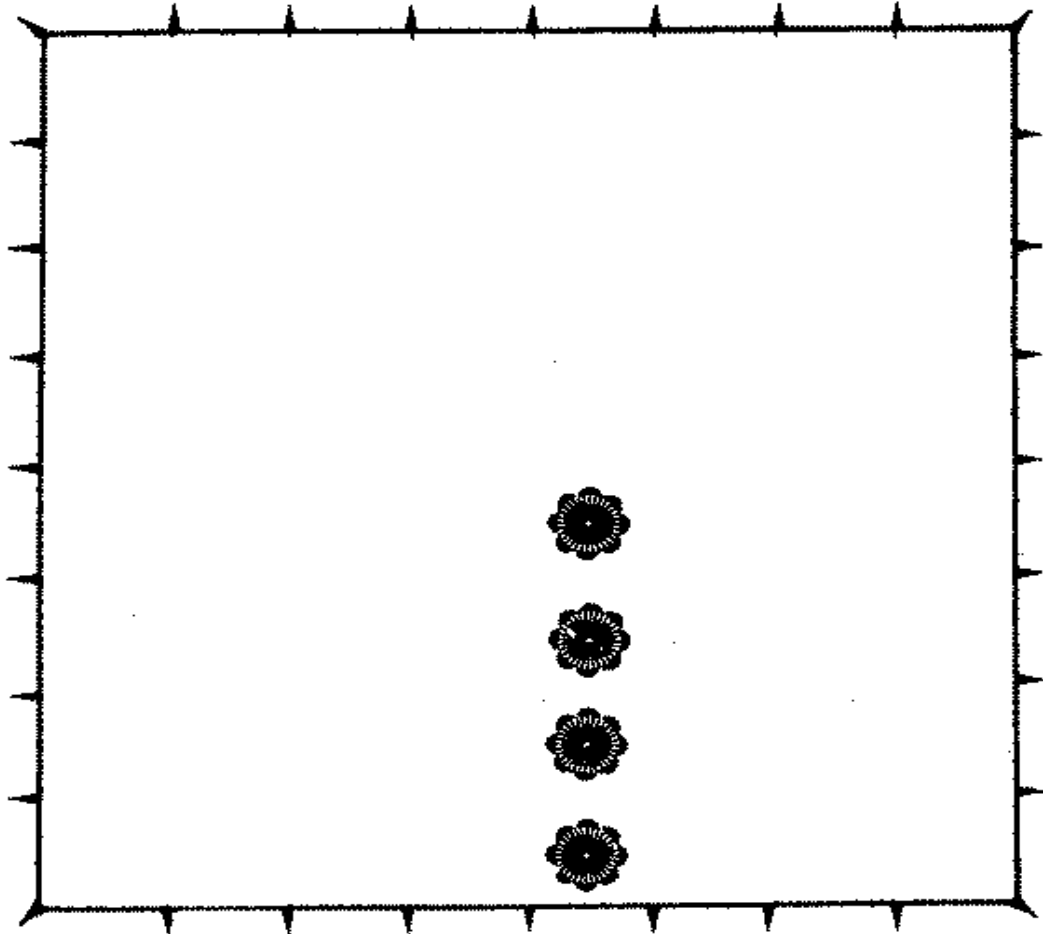


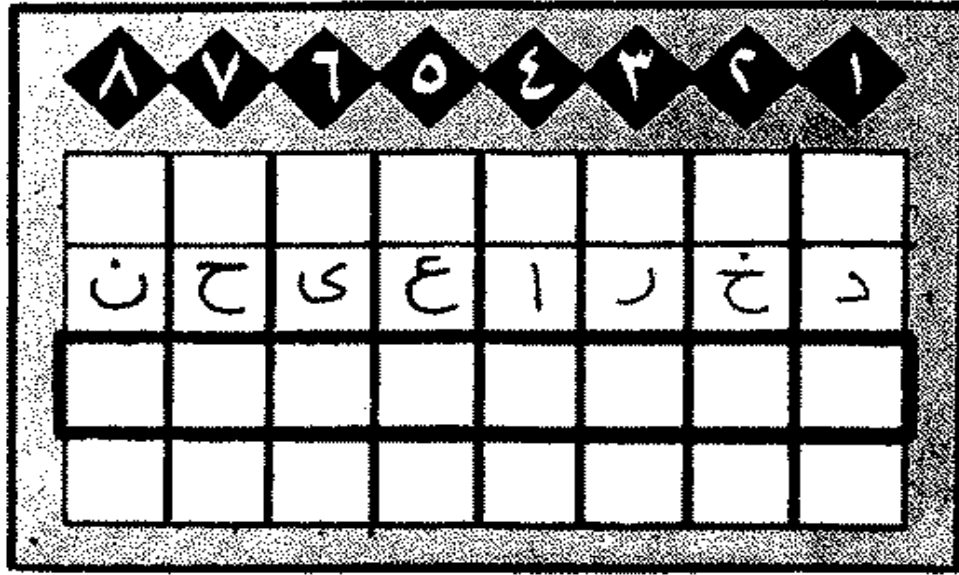
## شجرة لكل شريك

اشترك أربعة رجال في قطعة أرض ، وعندما فكروا في فض الشركة صادفتهم عقبة صعبة ، ففي هذه الأرض أربع شجرات عتيقة ، وقد أصر كل واحد منهم على أن يأخذ قطعة أرض بها إحدى الشجرات .

وبقيت المشكلة ، كيف يمكنهم تقسيم الأرض إلى أربع قطع متطابقة ، متشابهة في الشكل متساوية في المساحة ، وبحيث يكون في كل قطعة منها إحدى الشجرات الأربع ؟ .

هل تستطيع أن تقوم بهذه القسمة العادلة ؟





## المدينة المطلوبة

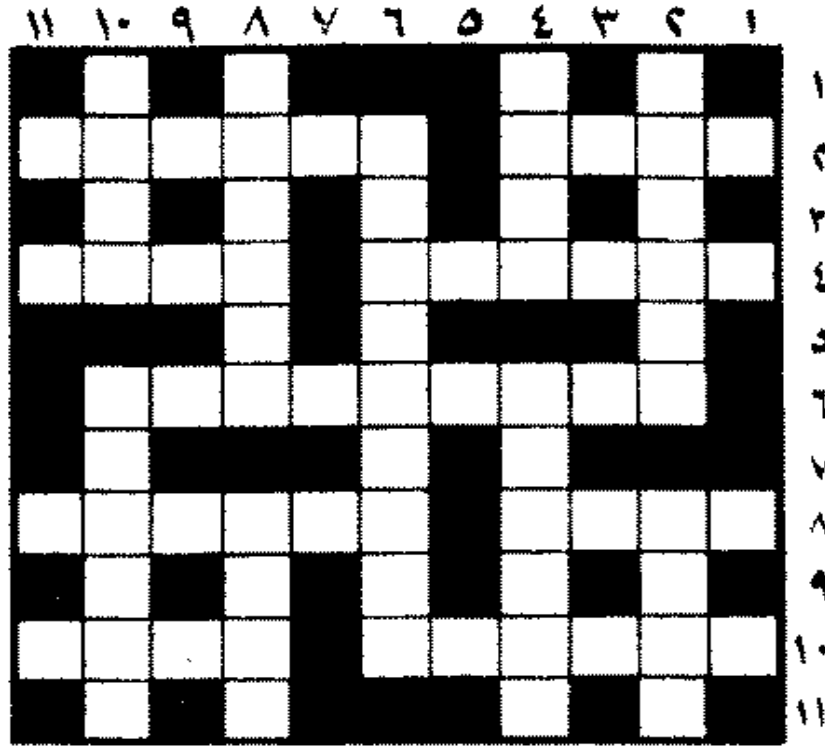
٦٥

ضع على الشكل الكلمات الثماني الرأسية ، ذات الحروف الأربعة ، وفقا لأرقامها .  
ستجد في الإطار السميكة مدينة اسمها مكون من ثمانية حروف . للتيسير أعطيناك الحرف  
الثاني من كل كلمة .

- |                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| ١ - فيلم لام كلثوم . | ٥ - من أعضاء الجسم .     |
| ٢ - من المشهيات .    | ٦ - تأكد .               |
| ٣ - يزيد .           | ٧ - قليل الوجود .        |
| ٤ - قريب .           | ٨ - عاصمة محافظة مصرية . |

## أخف التوائم

أقل التوائم وزنا ، وضعت السيدة فلورنس ستيمسون ، من بيوبرو بانجلترا .  
في ١٦ أغسطس ١٩٣١ ، وضعت توأمين من الإناث بلغ وزنها معا ٩٩١ جراما .  
كان وزن الأول ماري ٤٥٣ جراما ، ووزن الثاني مارجريت ٥٣٨ جراما .



## كلمات متقاطعة

### كلمات رأسية

- ( ٢ ) ولاية أمريكية - مناسب .
- ( ٤ ) من أجزاء الجسم - نستفهم .
- ( ٦ ) لقب أديب مصري معاصر راحل
- ( ٨ ) البقاء - عمودي .
- ( ١٠ ) مرتفع - نزقه .

### كلمات أفقية

- ( ٢ ) الجواهر - مرتفعات .
- ( ٤ ) يسترجع - كتاب صغير .
- ( ٦ ) مؤرخ عربي وضع كتاب « الكامل في التاريخ » .
- ( ٨ ) يسكت - امبراطور فارسي قديم .
- ( ١٠ ) القعود - شرعته .



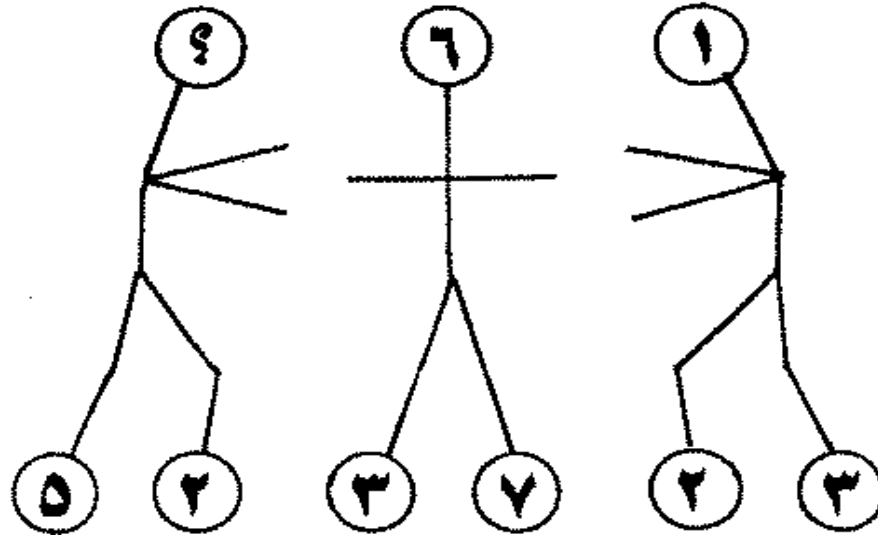
٦٧

## فى رحلة القطار

أثناء رحلة القطار ، سأل الرجل المرأة التى أمامه عن الفتاة التى تجلس إلى جوارها :  
« ما هى قرابتك بالنسبة لهذه الفتاة ؟ » أجابت المرأة مبتسمة : « أمها ، هى الأبنة  
الوحيدة لأمى » .

هل عرفت نوع القرابة ؟

٦٨



## الرقم فى الرأس

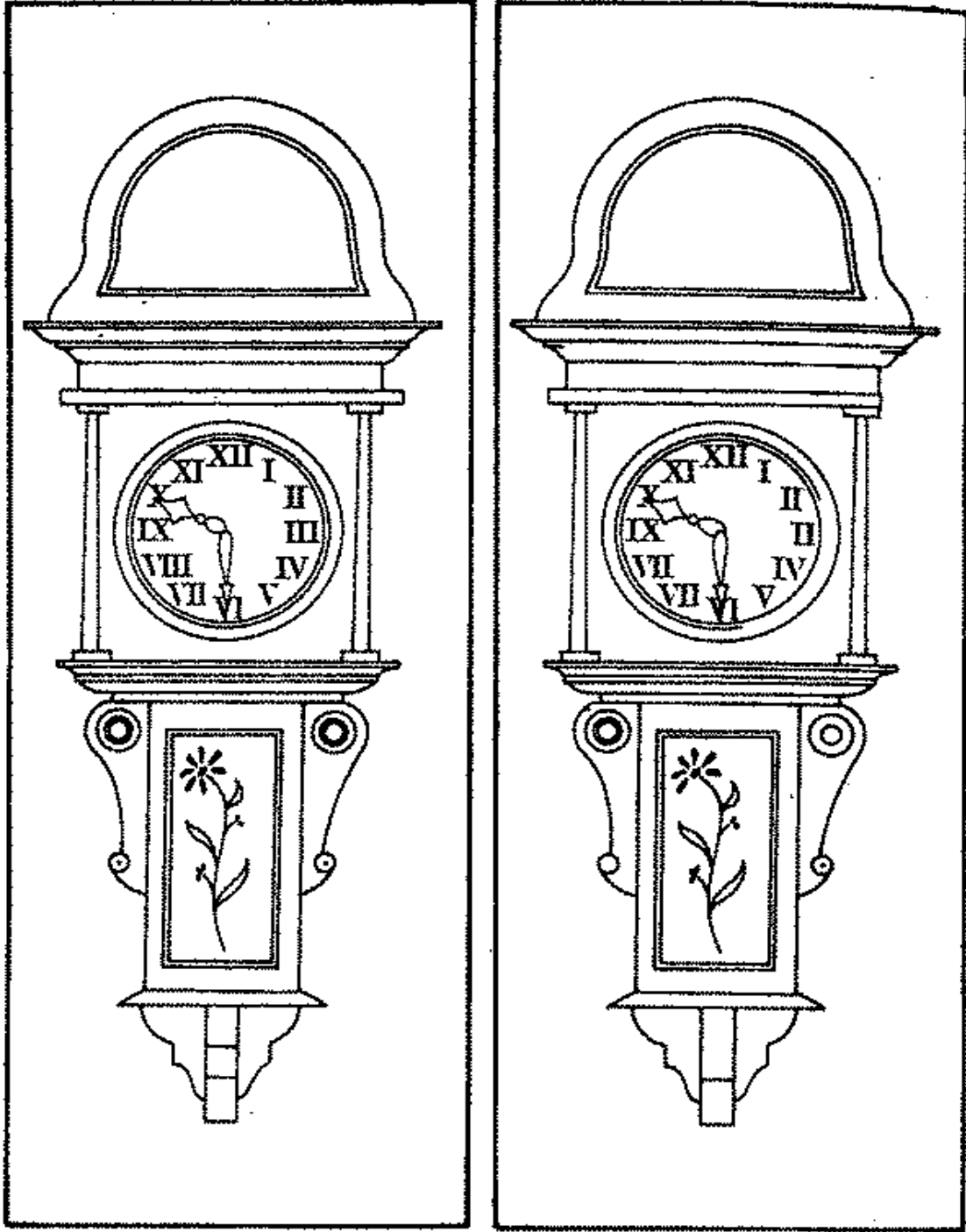
تأمل العلاقة التى بين الرقم فى الرأس ، والرقمين اللذين فى القدمين ،  
بالنسبة للرجل الأول والرجل الثانى . ثم حاول أن تعرف الرقم الذى يجب أن  
يكون فى رأس الرجل الثالث الذى إلى اليسار .

## الحرف المختار

ضع في الأعمدة الرأسية الكلمات ذات الستة حروف التي نعطيك معانيها . الحرف الذي ييجيء في المربع الذي به النجمة ، انقله إلى نهاية العمود داخل الدائرة ، لتحصل أفقياً على اسم :  
رحالة عالمي شهير

- ( الأرقام الصغيرة لمساعدتك . كل رقم منها يقابل نفس الحرف الأبجدي دائماً )
- ( ١ ) نوع من الأسماك .
  - ( ٢ ) وسيلة سريعة للكتابة .
  - ( ٣ ) عاصمة رواندا .
  - ( ٤ ) شكل رباعي منتظم .
  - ( ٥ ) تبجيل .
  - ( ٦ ) يكسبون .

٦	٥	٤	٣	٢	١
				★	
٤	٣	٢	٢		١
٧	٦	★	٤	٥	٣
١١	٩	١٠	★	٩	٨
١٢	١٣	١٢	٣	١٢	★
١١	★	١٤	٨	٣	١١
★		١٦	٤	٨	١٥



## الاختلافات السبعة

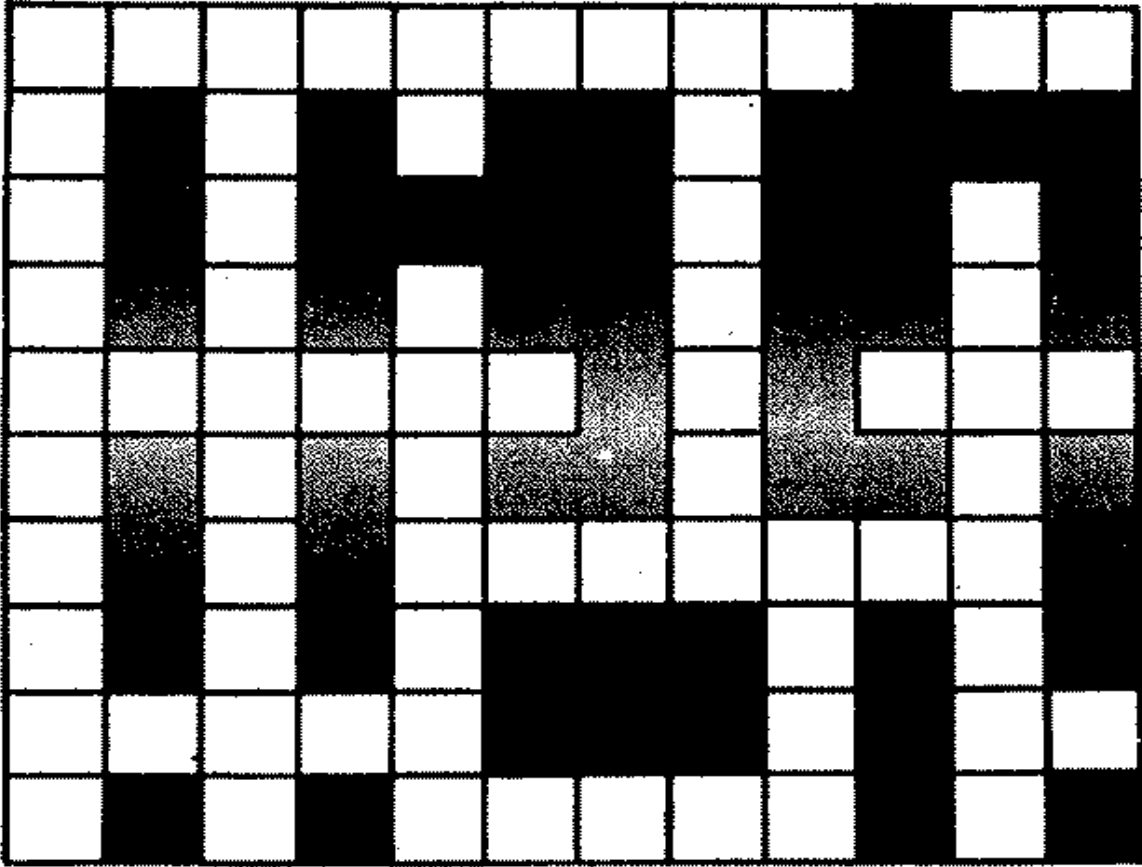
الشكل الذي إلى اليمين يبدو متطابقا مع الذي إلى اليسار ، لكن النظرة المدققة  
تكتشف سبعة اختلافات بينهما . هل تستطيع أن تعرفها ؟

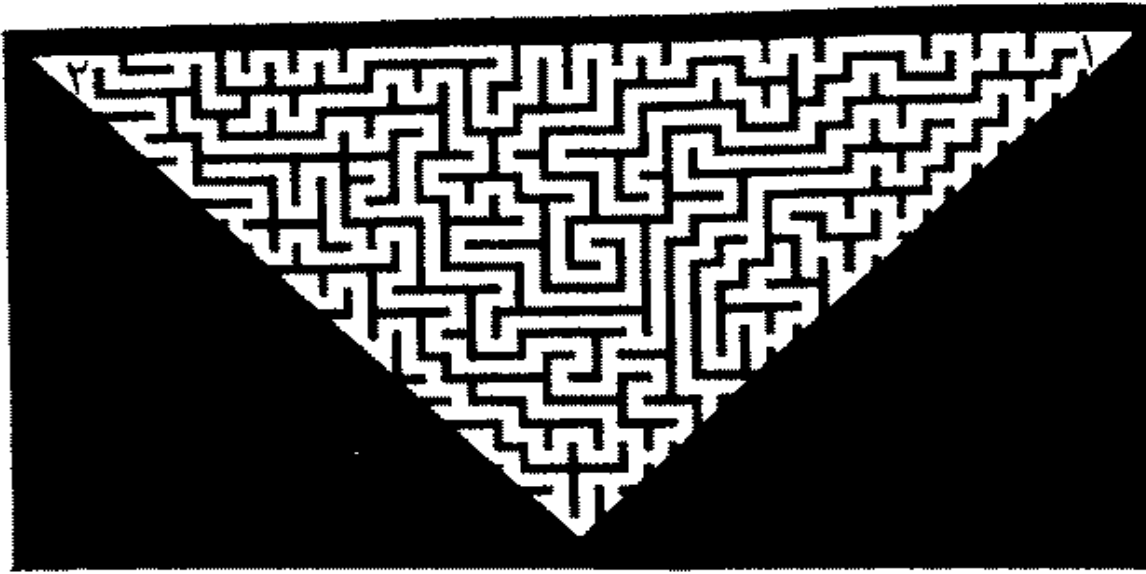


## تسكين الكلمات

مطلوب منك تسكين الكلمات التي يتراوح عدد حروفها بين حرفين و ١٠ حروف ، في أماكنها من الشكل ، الكلمات هي :

لـب	شفـسل	يولـيو	ديناصـور	ووردز ويسـرث
مـن	نفـحص	ديكـيـنـتر	السـمنـدر	بيراتـد يـلـلو
هــز	بـارون	بورديـنو	البـرتـغال	وليم شكسـبير

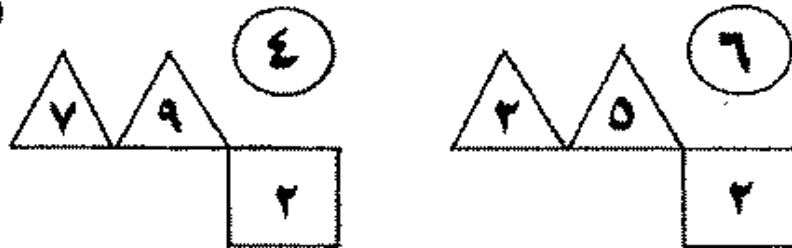




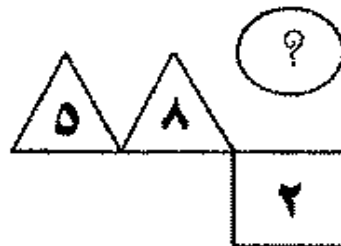
## متاهة ..

حاول أن تعرف طريقك ، عبر هذه المتاهة ، من رقم ( ١ ) يمين الشكل ، إلى رقم ( ٢ ) يسار الشكل .

### رقم الدائرة



تأمل العلاقة بين  
المثلثين والمربع والدائرة في  
الشكلين العلويين ، ثم  
حاول أن تعرف الرقم  
الذي يحل محل علامة  
الاستفهام في الشكل  
السفلي ؟



إذا استطعت حل مسابقة الكلمات المتقاطعة

ستجد في ( ٨ ) أيقيا اسم أشهر الموسيقين العرب في الدولة العباسية .

### كلمات أفقية

( ١ ) علم الأجاس والشعوب - ابن شارلمان .

( ٢ ) أول من اكتشف أهمية الجراثيم - من أشهر أفعال طه حسين - نصف (بني) - اقرب .

( ٣ ) على جلد بعض الحيوانات - هلاك - من الماشية - نحاش - نصف كلمة ( جدار ) .

( ٤ ) برد - شخصية نسائية أسوية راحلة - كبرى جزر اليابان وبها العاصمة طوكيو .

( ٥ ) على إيقاع واحد - لقب أسيرى - تقى - ظاهرة جوية .

( ٦ ) طائر مغرد - ينبوع من المطارات - سكر الشيخو .

( ٧ ) حكيم - سار لبال - قبح - قبيلة .

( ٨ ) أشهر الموسيقين العرب في الدولة العباسية .

( ٩ ) البساط - اجابته - نفاصهم .

( ١٠ ) أثر - وسيلة اتصال جوية - حيوان .

( ١١ ) من أعضاء الجسم - من الزهور - العشق الشديد .

( ١٢ ) لغة - يراى الثراب - سلم - لقب هندي .

( ١٣ ) تنافس - الاسم الأوروبي لتيه-ورلثك - إحصان .

( ١٤ ) مرشد - يرتفع بمراطفه - كبير - ياريتي (بالقصص) .

( ١٥ ) ألعاب - طل - تؤكد له الوعد - كشف .

### كلمات رأسية

( ١ ) رائد الطب الإغريقي - دولة أوروبية .

( ٢ ) واظب - رمز جبري - حروف متشابهان .

( ٣ ) طائر جارح - يادوك - أسرة حاكمة فارسية قديمة .

( ٤ ) نصف ( يوت ) - فيلسوف إسلامي ظهر في غرناطة - نختر .

( ٥ ) خليج بالبحر المتوسط - منخفض الحرارة .

( ٦ ) في الجهاز الدوري - شاعر انجليزى شهير شارك في الحرب اليزانية ضد الأتراك .

( ٧ ) عاشقة عربية شهيرة - لفظة ألم - عند .

( ٨ ) للنداء - منصوقة إسلامية معروفة - فيصل - حروف متشابهان .

( ٩ ) متفجرات مدفونة - مؤلف رواية دون كيخوت .

( ١٠ ) تجد لها في اللحن - بعد - طمانيئة .

( ١١ ) عاصمة بيروت - يتألق - من اقوازات الجسم .

( ١٢ ) حرف نداء - تترين - آلة موسيقية وترية .

( ١٣ ) يقرط - بحر - كثيرة الاطاح .

( ١٤ ) رئيس سابق للولايات المتحدة الأمريكية - من الأمراض .

( ١٥ ) ضمير - نصف ( يكفل ) - نصف ( صمود ) - حيوان .

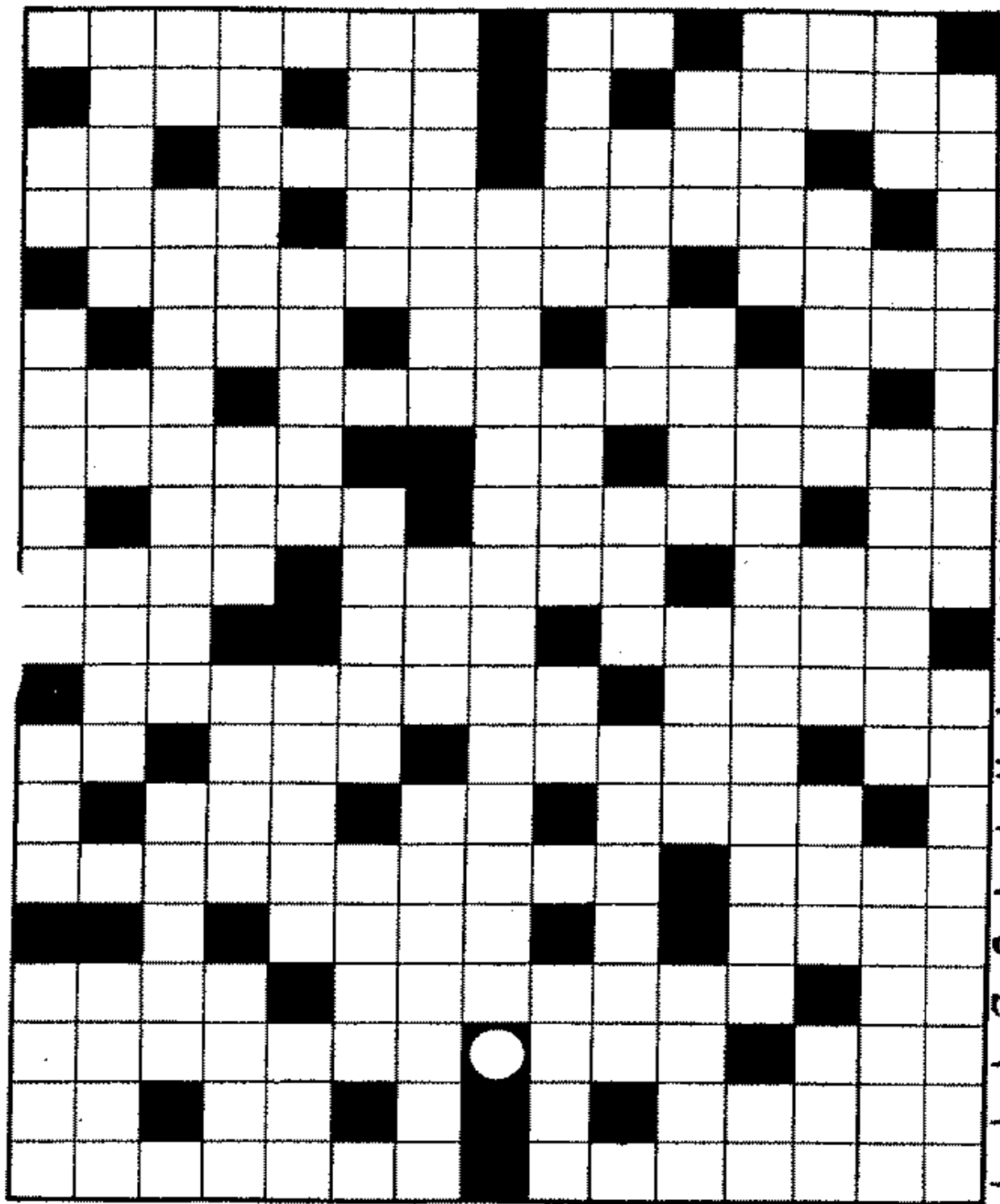
( ١٦ ) صلالة عربية - مبتكر فكرة طوايح البريد .

( ١٧ ) شاعر مسرحي إغريقي شهير - صوت الجرس .

( ١٨ ) قوام - نسب - بطراً - اكمل .

( ١٩ ) يرجو بالطاح - نصف ( هاس ) - من مستخرجات الألبان .

( ٢٠ ) من الأشجار - حروفان متشابهان - من أشكال الكتابة القديمة .



01 31 41 41 11 11 6 7 7 0 3 4 4 1

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

# الحلول

١٣

كان ترتيب أثواب القماش كالتالى :  
بنى — أصفر — أزرق — أخضر —  
بنفسجى — أحمر

١٤

برتقالة = ٥ برقوقات

١٦

٤ مع ٥ - ٢ مع ٧ - ١ مع ٨ - ٣ مع ٦

٣٠

الاثنان اللذان يوجد اسم سعد ضمن  
اسميهما ، لا يلعبان كشركاء . وكذلك  
الاثنان اللذان يوجد اسم توفيق ضمن  
اسميهما ، لا يلعبان كشركاء .  
وعلى ذلك يكون : سعد توفيق يلعب  
ضد توفيق أحمد ، وضد جميل سعد . .  
ومن هذا يكون شريك توفيق أحمد فى  
اللعب هو : جميل سعد .

٦

رقم ٨ ورقم ٢٠

٧

صلاح الدين الأيوبي

٨

رقم ٤

٩

أسرة مشغولة	أسرة خالية
عنبر (أ) : ٢٦	١١
عنبر (ب) : ١٤	١٢
عنبر (جـ) : ٢٣	١٤

١٠

المجموعة الأولى ٤ ، ٧  
المجموعة الثانية ٣ ، ٦



٢١

الرقم هو ٢ ( مجمسوع المثلثين  
مقسوما على المربع

٢٢

دم - يأس - بنون - بركان

٢٣

المربعات المتطابقة

د = ٢ ب = ٧ ، ج = ٣ د = ٨ ، أ = ٢ هـ = ٦  
أ = ١١ ، هـ = ٥ ، أ = ٢ هـ = ٦

٢٤

الرقم هو : ٧ ( الفرق بين القدمين  
( ٣ +

٢٨

اليعقوبي

٢٩

الارتفاع والعرض متساويان ، وما هو  
غير ذلك يرجع إلى خداع النظر .

٣٠

١ - المستطيل الأسود تحست أذن  
الحصان ٢ - وردة فم الحصان ٣ - معين  
على ذراع الجوكي ٤ - نقطة صدر الحصان  
٥ - يد الجوكي العلوي ٦ - زرقبة  
الجوكي السفلي ٧ - زرار سروال الجوكي  
السفلي ٨ - سحابة الغبار أمام الحصان  
السفلي ٩ - الحافر السفلي للحصان السفلي

٣٢

القطعة رقم ٨

٣٣

الطبري

٣٥

٤٥ كيلو جراما

٣٧

الدائرتان متساويتان ، وما غير ذلك  
يرجع إلى خداع البصر .

٣٩

من الخطوط الآتية : ١ - ١٣ ، ٣ -  
١١ ، ٥ - ٩ ، ١٥ - ٢٣ ، ١٧ - ٢١

٤٠

مونتريال

٤٣

رقم ٦ ( الدائرتان في الوجنتين )

٤٤

نصيب الابن الأصغر ١٦٠ قرشا

٤٥

ابن الهيثم

٥٠

١ - ٣ ، ب - ٤ ، ج - ١ ، د - ٢

٥٤

الرقم ٣ ( الفرق بين المثلثين مقسوماً  
على رقم المربع )

٥٥

( ١ ) طائر أسفل اليسار ( ٢ ) قمة  
التل الأعلى ( ٣ ) شعر الرجل ( ٤ ) خذاء  
الرجل ( ٥ ) سيقان نبات أسفل الوسط  
( ٦ ) زهرة إلى اليمين .

٥٨

( ١ ) الرأس الصلعاء ( ٢ ) ورق  
اللعب ( ٣ ) الثقوب .

٦١

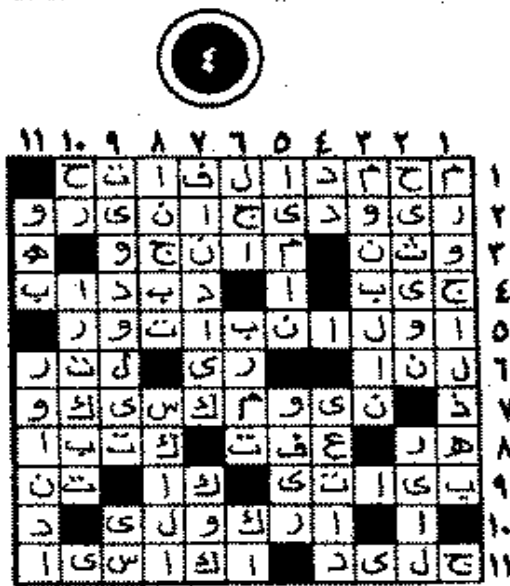
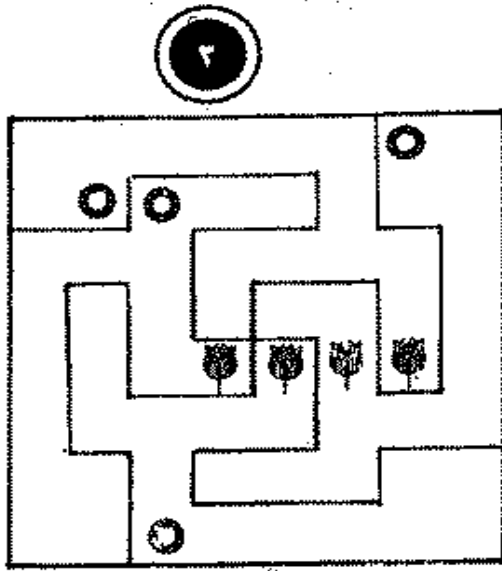
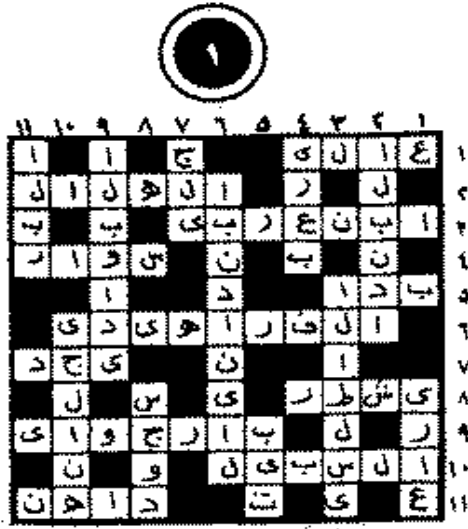
رقم ٢

٦٢

سيد درويش

٦٣

الشكل ( ١ ) يضم ٢٦ مكعباً ،  
والشكل ( ٢ ) يضم ٢٧ مكعباً .



٦٥

البندقية

٦٧

الفتاة ابتها

٦٨

الرقم هو ٣ ( مجموع القدمين ناقص ٤ ) .

٦٩

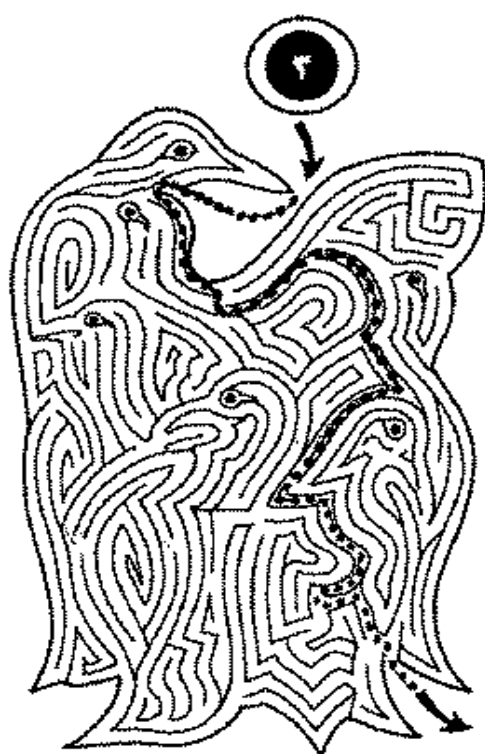
ماجلان

٧٠

( ١ ) خط الزخرفة فوق الساعة ( ٢ )  
رقم ٨ اللاتيني ( ٣ ) رقم ٣ اللاتيني ( ٤ )  
نقص دائرة في الزخرفة يمين الشكل الأيمن  
( ٥ ) نقص ورقة في الزهرة ( ٦ ) نقص  
نقطة داخل الدائرة الصغيرة ( ٧ ) تقسيم  
المستطيل أسفل الشكل .

٧٣

السرقة هو ٦ ( الفرق بين المثلثين مضروباً في المربع )



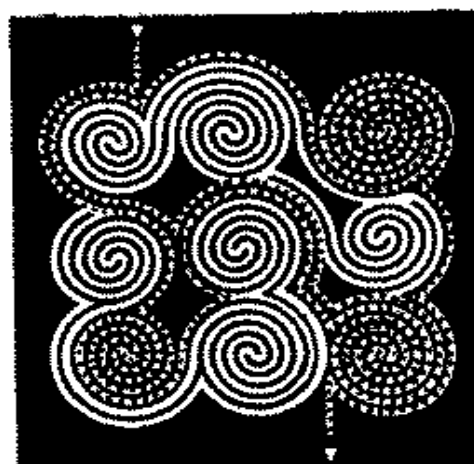
۵

۳	۸	۲	۶	۵	×
۲۱			۴۲	۳۵	۷
					.
		۱۸			۹
	۸			۵	۱
		۸			۴

۱۷

▲	★	★	●	▲			★
	▲	●	▲	▲		★	●
●		★	★		●	●	▲

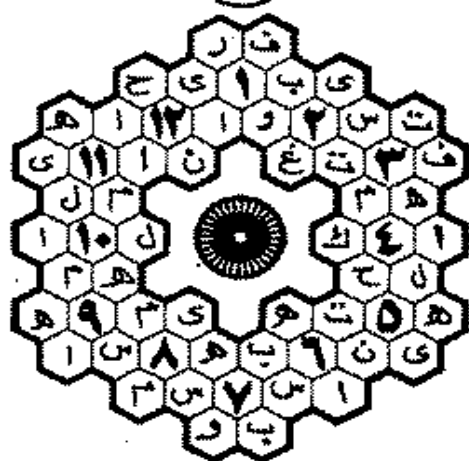
۱۱

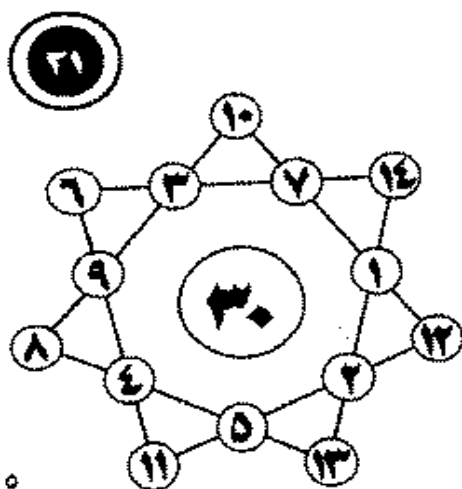
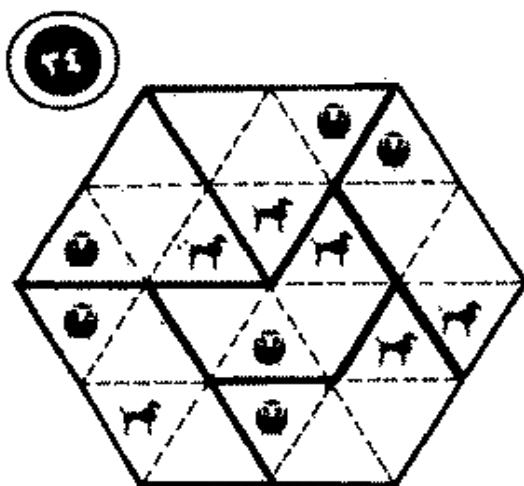
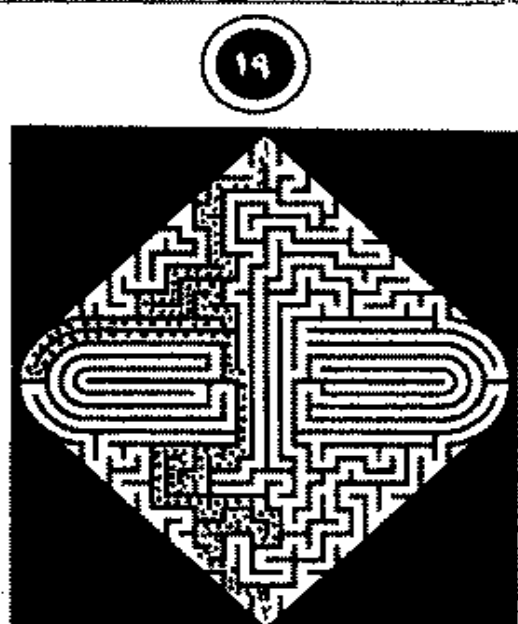
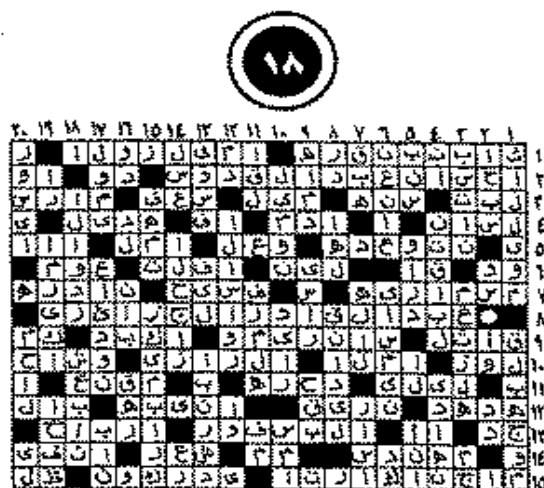
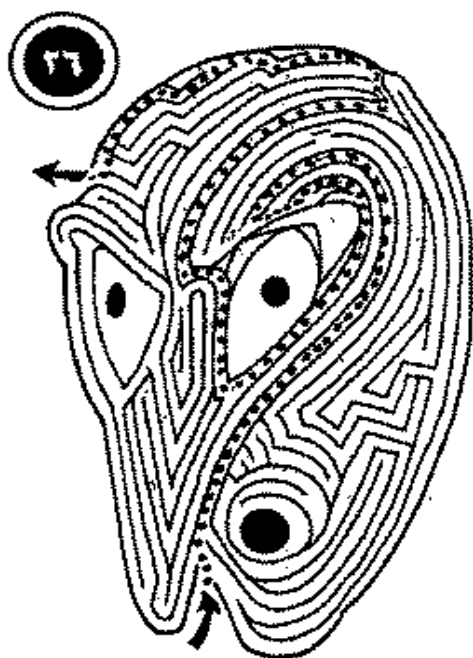


۱۲

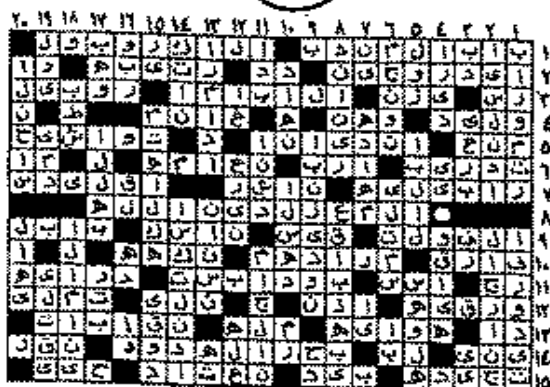
۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	
ک		ا	ف				ب	ا	ق		۱
ل	ا	ل	ه	ا			ا	ل	ک		۲
و		ت		ب	ا	س	ن	ا	ک		۳
ر		ق	د	ی			ت		ت		۴
		ر				ک		ا	و		۵
		ن	د	ی	ل	ا	ح	ا	ک		۶
ن		ب	د			ک		ی			۷
ر		ی				ت		ه	ا	ن	۸
ی		ک	و	ن	ی	ن	ی	ا	ب		۹
ه		ع				ن	ا	ی	و	ا	۱۰
ا	ا	ر	ا	ا	ا	ا	ا	ا	ا	ا	۱۱

۱۵

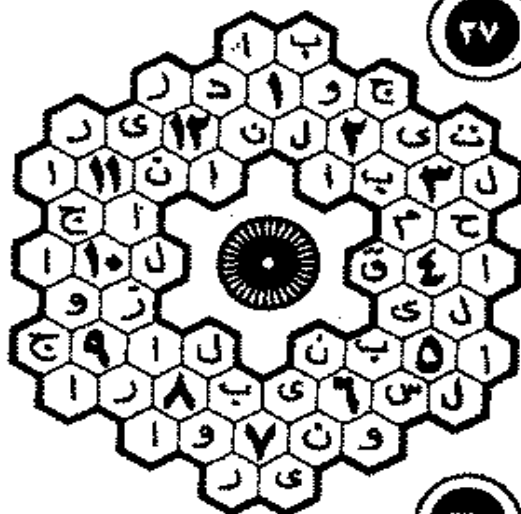




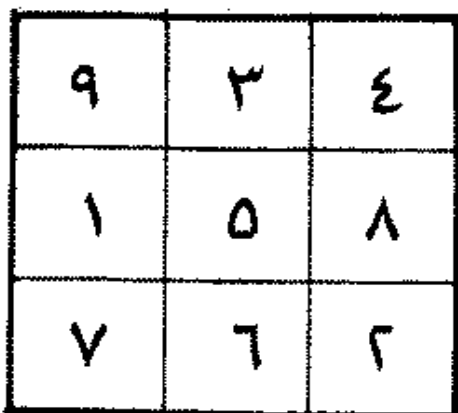
٤١



٢٧



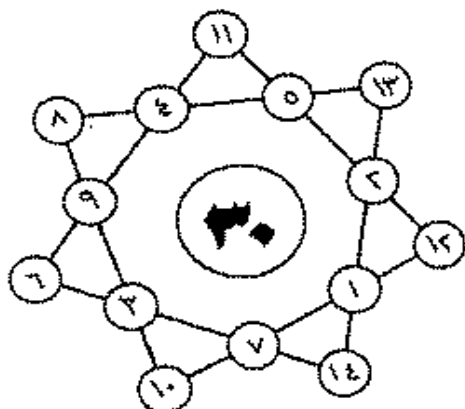
٤٢



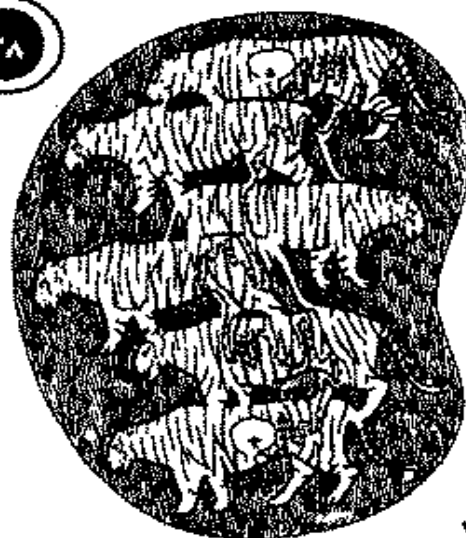
٢٦



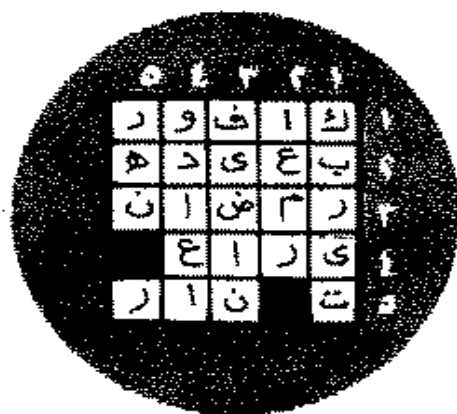
٤٦



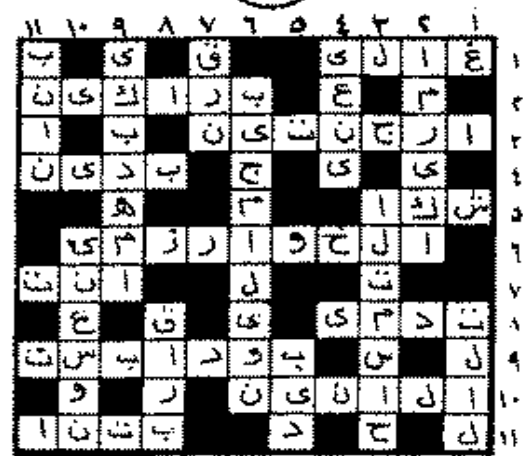
٢٨



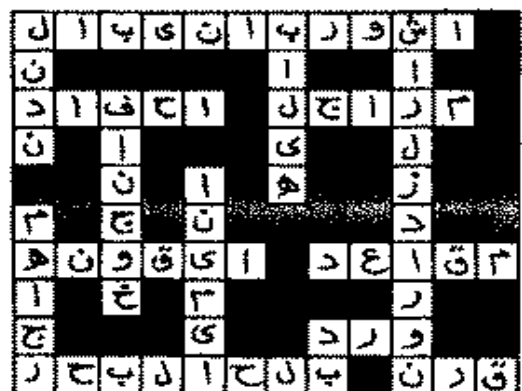
٥١



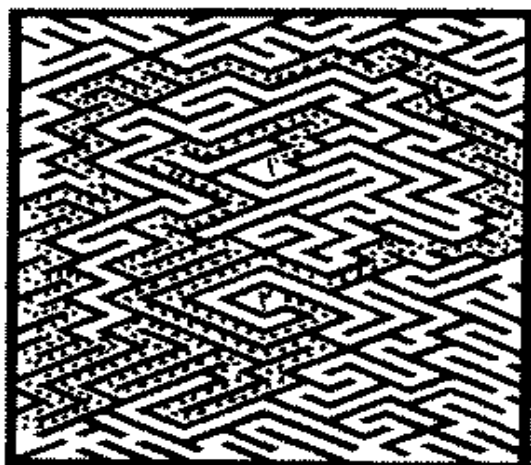
٤٧



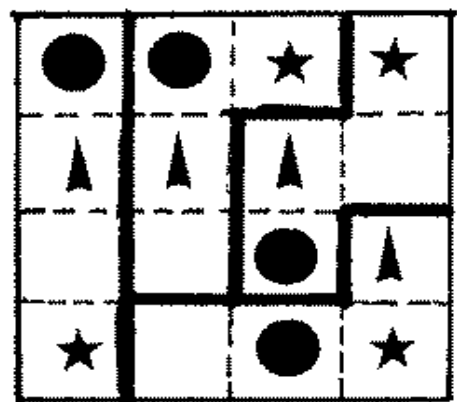
٥٢



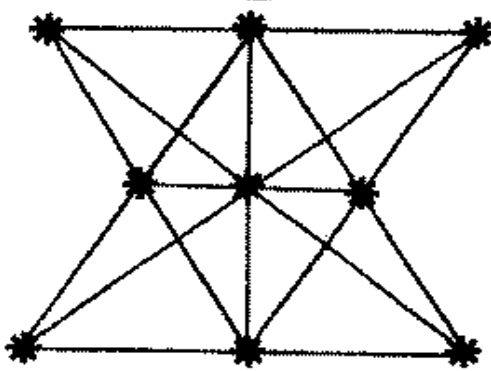
٤٨



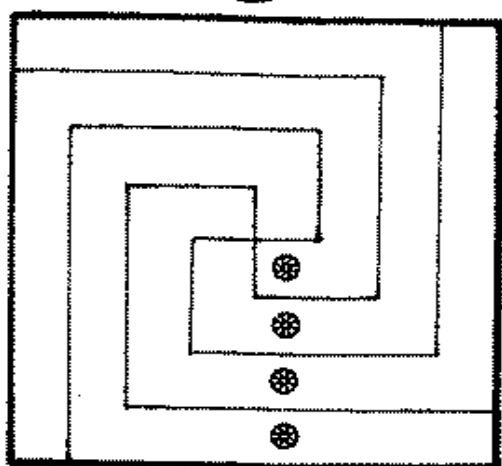
٥٣



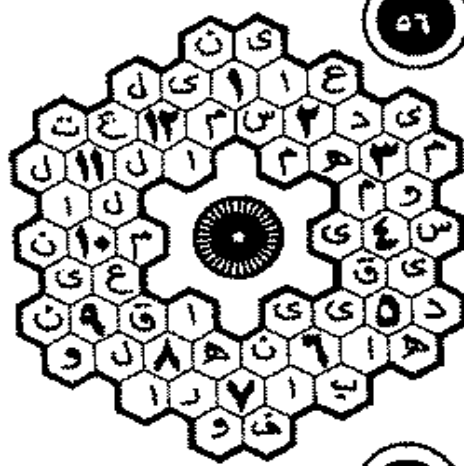
٤٩



٦٤

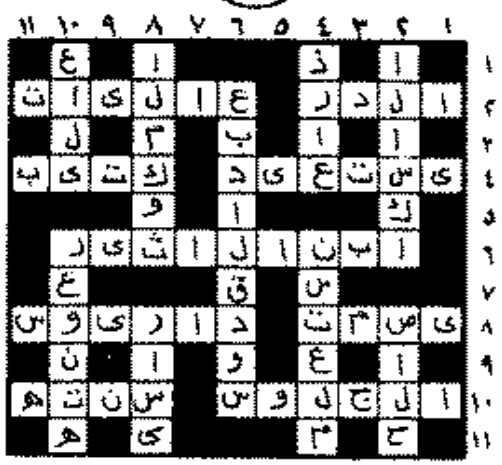


٥٦

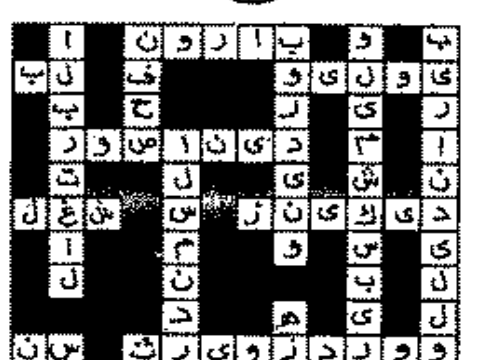


٥٧

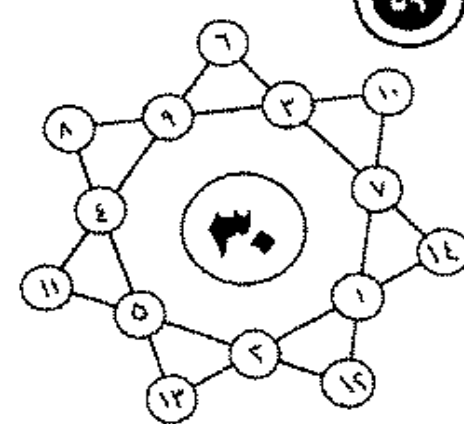
٦٦



٦٦

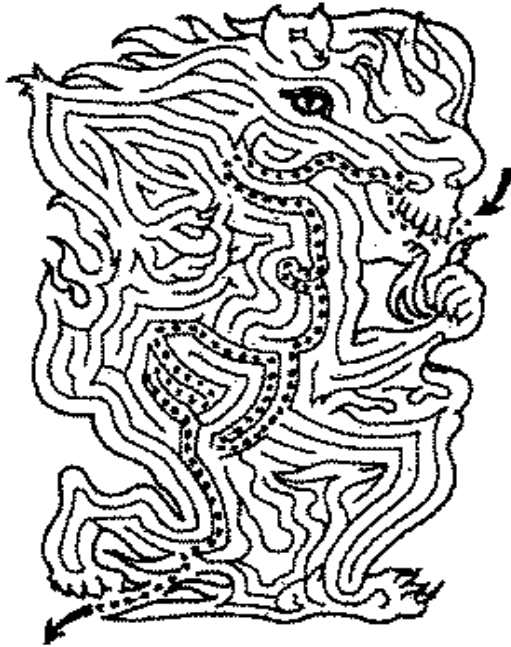


٥٩

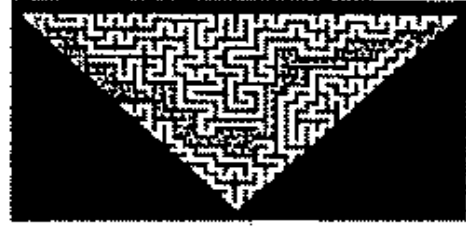




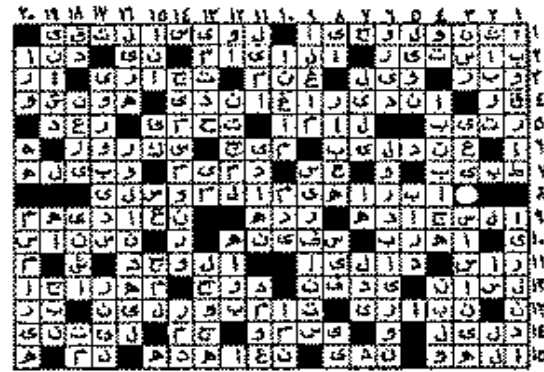
٧٠



٧٢



٧٤



يصدر قريباً

الكتاب الثالث من

**نزهة الأذكياء**

متعة لا تنتهي .. للصغار والكبار

رقم الإيداع ٢٤١٤ / ٩٥  
I.S.B.N 977-09-0277-2

### مطابع الشروق

القاهرة: ١٦ شارع جواز حسن - هاتف : ٣٩٣٤٥٧٨ - فاكس : ٣٩٣٤٨١٤  
بيروت : ص ب : ٨٠٦٤ - هاتف : ٣١٥٨٥٩ - ٨١٧٧٦٥ - ٨١٧٢١٣



## نزهة الأذكياء

سلسلة كتب جديدة ، غير مسبوقة في  
العالم العربى ، تضم مجموعة منتقاة من ألوان  
التسلية الممتعة والمفيدة .

والألعاب التى تضمها «نزهة الأذكياء»  
والتي تناسب الصغير والكبير ، تنمى القدرة  
على التفكير والاستنتاج والملاحظة ، وتثرى  
الخصيلتين اللغوية والمعرفية ، وتقيس الذكاء . .  
ولهذا اخترنا لها اسم « نزهة الأذكياء » .  
وهى بالإضافة إلى ذلك تقدم لك أغرب  
الأرقام القياسية فى جميع نواحي حياة البشر ،  
بالإضافة إلى مجموعة من الوقائع  
والمعلومات الطريفة .

To: [www.al-mostafa.com](http://www.al-mostafa.com)